

أشهر وأحب كتب تعليمية ، وأوسعها انتشاراً

سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠



2024



دليل ولي الأمر



الرياضيات

1

بداخل الكتاب: ملحق المراجعة والامتحانات والإجابات النموذجية

الصف الأول الابتدائي
الفصل الدراسي الأول

محتوى الكتاب

- ٣ مقدمة
- ٦ التقويم



الفصل الأول

- ٨ الدرسان (٢، ١) : العد حتى العدد ٣ - مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون
- ١٧ الدروس (٣ - ٦) : العد حتى العدد ٥ - العد على خط الأعداد
- ٢٦ الدروس (٧ - ١٠) : الأعداد من ٠ إلى ٥ - خط الأعداد
- ٣٤ أنشطة عامة - الفصل الأول
- ٣٨ تقييم على الفصل الأول



الفصل الثاني

- ٤٠ الدرسان (١٢، ١١) : العدان ٦ و ٧
- ٤٦ الدروس (١٣ - ١٧) : الأعداد ٨ و ٩ و ١٠
- ٥٥ الدرس (١٨) : يزيد اعن ، ينقص اعن
- ٦٢ أنشطة عامة - الفصل الثاني
- ٦٦ تقييم على الفصل الثاني



الفصل الثالث

- ٦٨ الدرسان (١٩، ٢٠) : الأعداد من ١١ إلى ١٣ - المقارنة باستخدام (أكبر من - أقل من - يساوي)
- ٧٩ الدرسان (٢١، ٢٢) : العدان ١٤ و ١٥
- ٨٤ الدرسان (٢٣، ٢٤) : مقارنة الأعداد باستخدام الرموز ($<$) أو ($>$) أو ($=$)
- ٨٨ أنشطة عامة - الفصل الثالث
- ٩٢ تقييم على الفصل الثالث



الفصل الرابع

- ٩٤ الدرسان (٢٥، ٢٦) : العدان ١٦ و ١٧
- ١٠١ الدرس (٢٧) : تمثيل البيانات بالصور
- ١٠٥ الدرسان (٢٨، ٢٩) : الأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠
- ١١٢ الدرس (٣٠) : التمثيل البياني بالأعمدة
- ١١٦ أنشطة عامة - الفصل الرابع
- ١٢٠ تقييم على الفصل الرابع



الفصل الخامس

- الدرسان (٣٢، ٣١) : الأعداد من ٢١ إلى ٢٤ ١٢٢
- الدرسان (٣٤، ٣٣) : الأعداد من ٢٥ إلى ٢٧ ١٣٣
- الدرسان (٣٦، ٣٥) : الأعداد من ٢٨ إلى ٣٠ - تصنيف الأشياء حسب الشكل ١٣٩
- الدروس (٣٧ - ٤٠) : العدُّ حتى ٣٠ - مكونات العدد ١٠ ١٤٩
- أنشطة عامة - الفصل الخامس ١٥٦
- تقييم على الفصل الخامس ١٦٠



الفصل السادس

- الدروس (٤١ - ٤٣) : الأعداد من ٣١ إلى ٣٥ ١٦٢
- الدروس (٤٤ - ٤٦) : الأعداد من ٣٦ إلى ٤٠ ١٧٢
- الدرسان (٤٨، ٤٧) : العلاقة بين الجمع والطرح (عائلة الحقائق) ١٧٩
- الدرسان (٤٩، ٥٠) : حقائق الجمع ١٨٤
- أنشطة عامة - الفصل السادس ١٨٦
- تقييم على الفصل السادس ١٩٠



الفصل السابع

- الدرسان (٥١، ٥٢) : مخطط المائة - قراءة الوقت ١٩٢
- الدرسان (٥٣، ٥٤) : الساعة الرقمية - الأعداد من ٤١ إلى ٤٩ ١٩٨
- الدرسان (٥٥، ٥٦) : الأعداد من ٥٠ إلى ٦٩ ٢٠٤
- الدروس (٥٧ - ٦٠) : الأعداد من ٧٠ إلى ١٠٠ ٢١٠
- أنشطة عامة - الفصل السابع ٢١٧
- تقييم على الفصل السابع ٢٢١

مراجعة عامة

مراجعة عامة

- تقييمات نهائية ٢٢٢
- الإجابات النموذجية ٢٤٢

تقويم ٢٠٢٣

مارس

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
			١	٢	٣	٤
٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١
١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨
١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥
٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	٣١	

فبراير

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
			١	٢	٣	٤
٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١
١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨
١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥
٢٦	٢٧	٢٨				

يناير

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧
٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤
١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١
٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨
٢٩	٣٠	٣١				

يونيو

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
				١	٢	٣
٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧
١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤
٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	

مايو

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
				١	٢	٣
٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧
١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤
٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	

أبريل

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
						١
٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٣٠						

سبتمبر

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
					١	٢
٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦
١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣
٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠

أغسطس

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
						١
٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٣٠						

يوليو

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
						١
٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٣٠	٣١					

ديسمبر

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
					١	٢
٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦
١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣
٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
٣١						

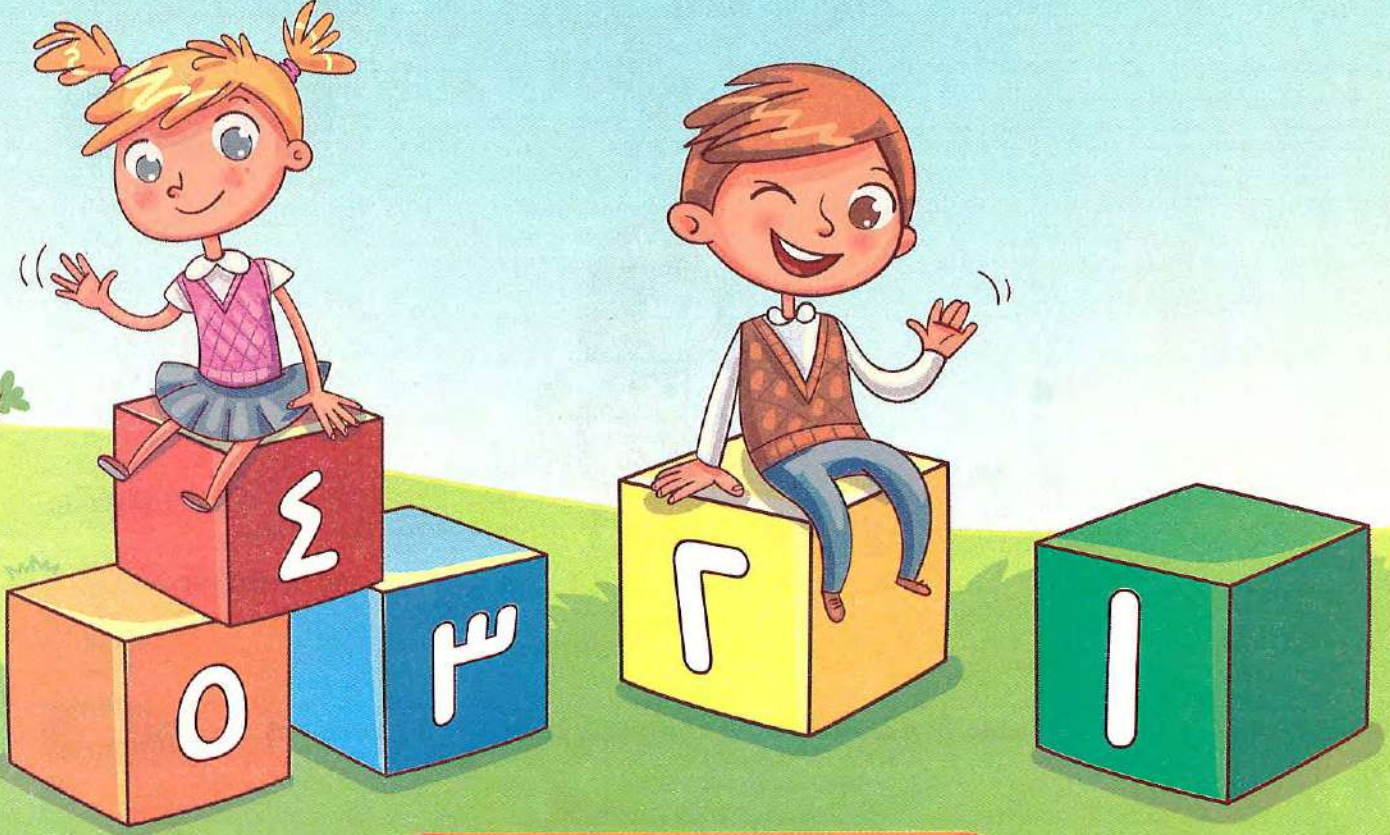
نوفمبر

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
						١
٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٣٠						

أكتوبر

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت
						١
٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢
٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩
٣٠	٣١					

الفصل الأول



أهداف التعلم

الدرس ٢، ١ - العدد حتى العدد ٣ - مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون

خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- عد ٣ أشياء.
- مقارنة ٣ أشياء من حيث: حجمها وشكلها ولونها.

الدرس ٧-١ - الأعداد من ٠ إلى ٥ - خط الأعداد

خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- كتابة الأعداد من ٠ إلى ٥
- الإشارة إلى الكميات في الصور حتى العدد ٥
- ترتيب الأعداد من ٠ إلى ٥ على خط الأعداد.

الدرس ٣-٦ - العدد حتى العدد ٥ - العد على خط الأعداد

خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- عد ٤ أو ٥ أشياء.
- مقارنة ٤ أو ٥ أشياء من حيث: حجمها وشكلها ولونها.
- المشاركة في تجميع البيانات.
- العد حتى ٥ باستخدام خط الأعداد.



العدد حتى العدد ٣ - مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون

الدرسان
٢٠١

تعلم



العدد واحد

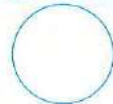
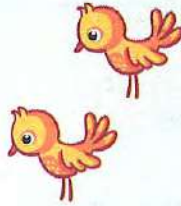


١ كلب

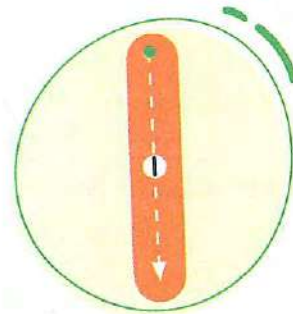
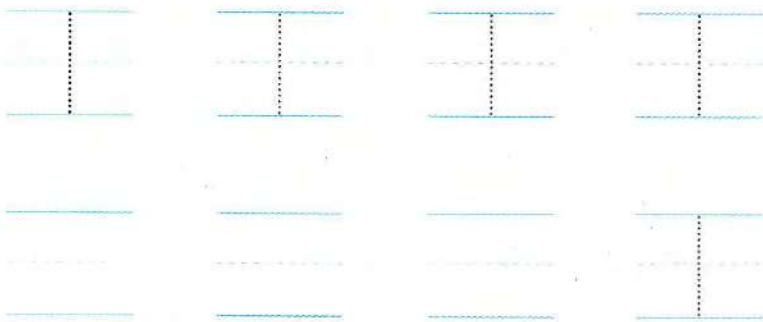
تدرب



نشاط ١ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها شيء واحد:



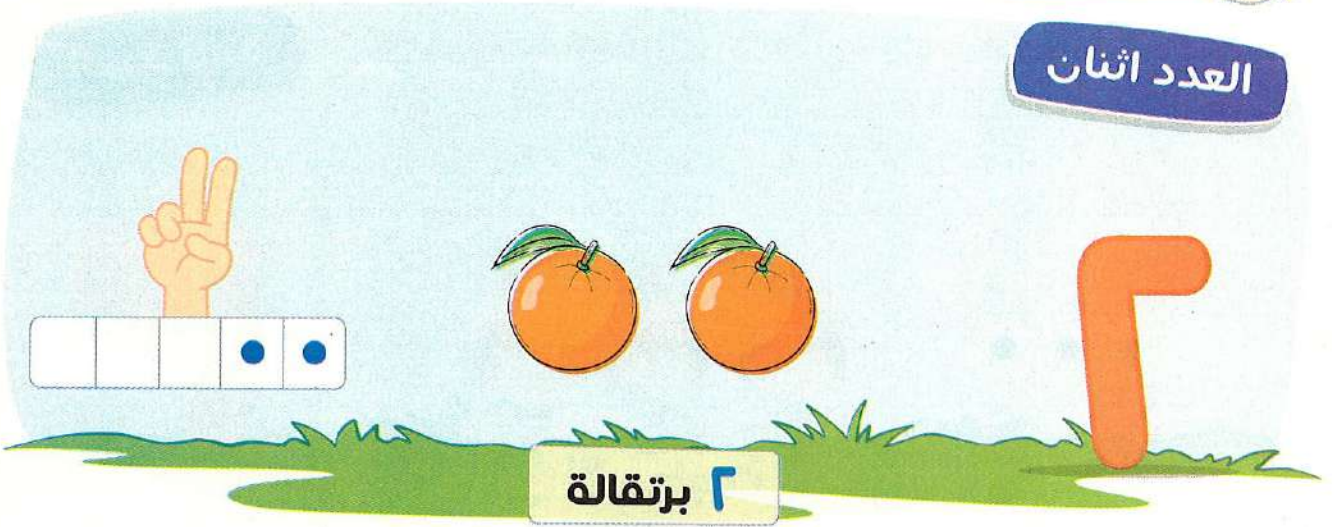
نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (١):



تعلم



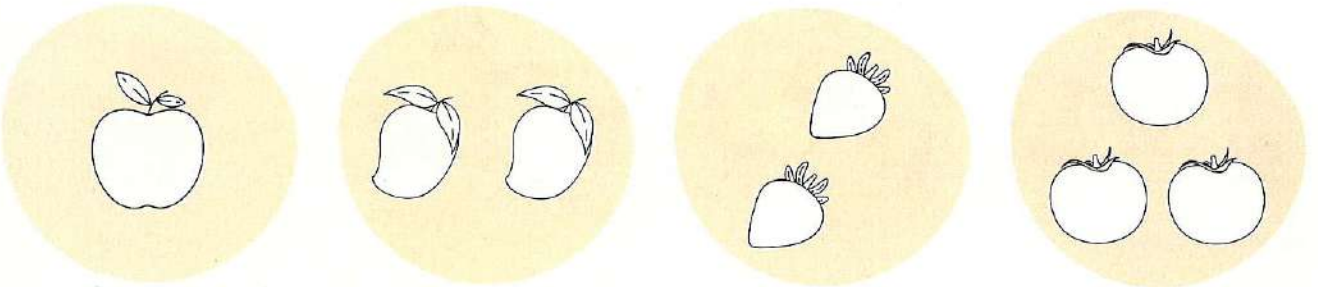
العدد اثنان



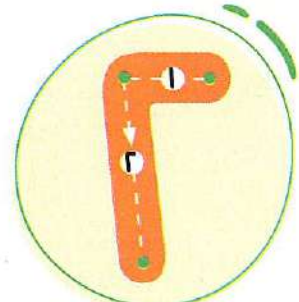
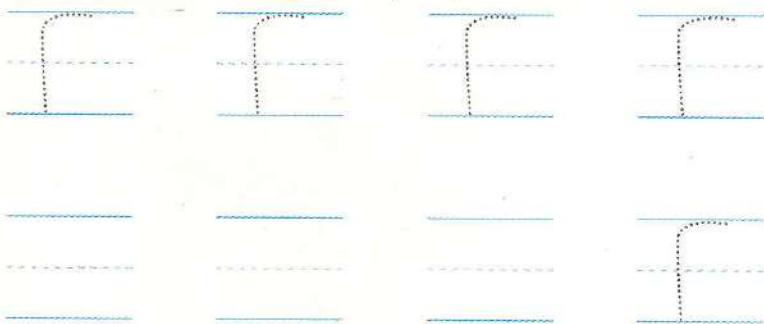
تدرب



نشاط ٣ لون المجموعة التي تحتوي على شيئين:



نشاط ٤ تتبع ، واكتب العدد (٢):



تعلم



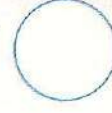
العدد ثلاثة



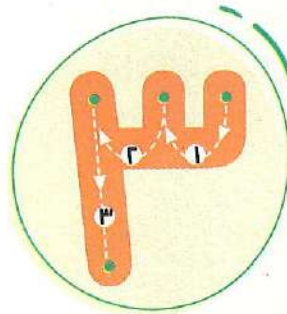
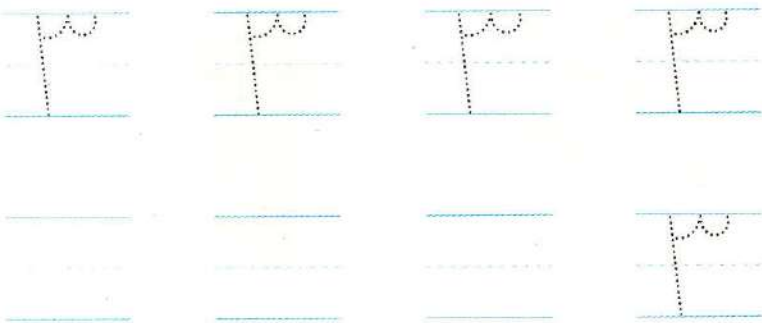
تدرب



نشاط ٥ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٣ أشياء:

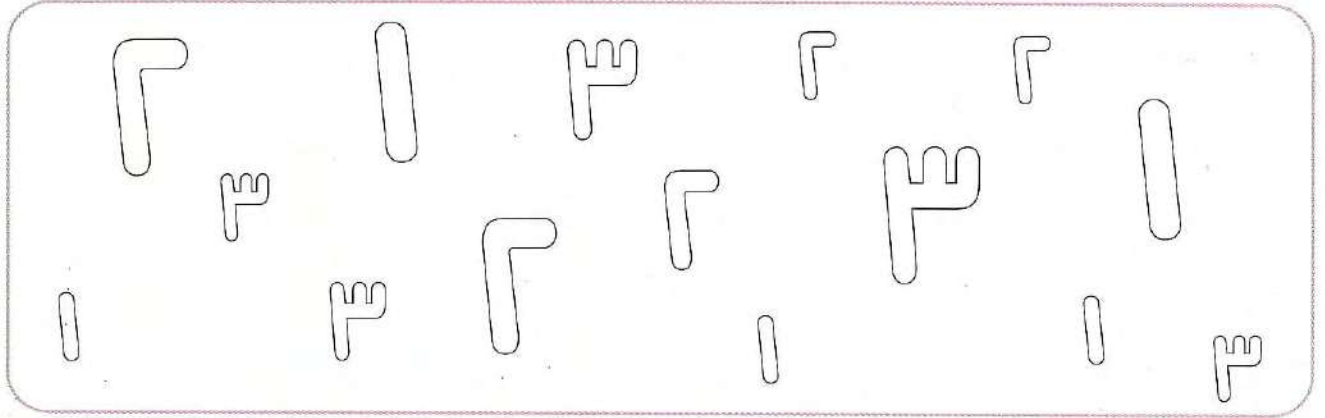


نشاط ٦ تتبع ، واكتب العدد (٣):

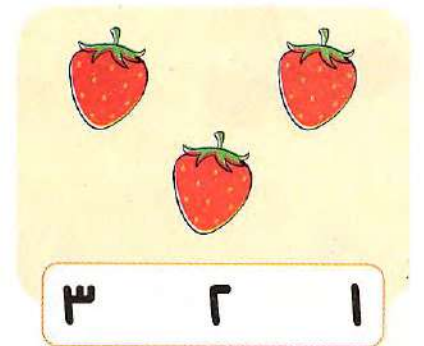
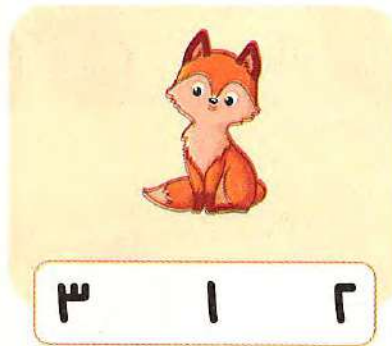
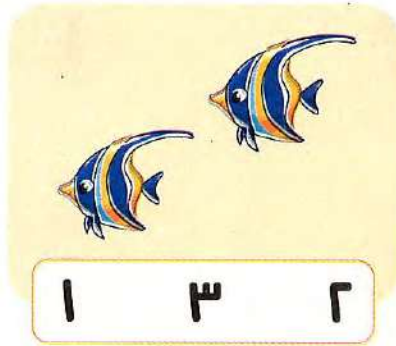




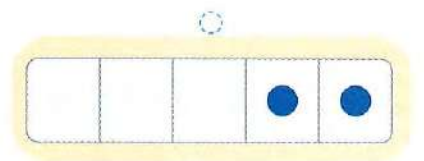
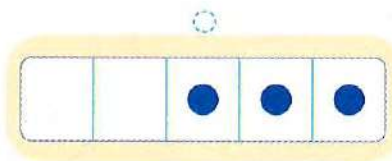
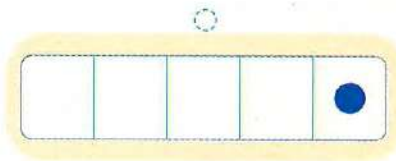
نشاط ٧ لَوِّن العدد (١) باللون ● ، والعدد (٢) باللون ● ، والعدد (٣) باللون ● :



نشاط ٨ عُدْ ، ثم حوِّط العدد المناسب:


















نشاط ٩ عُدْ الطيور في كل عش ، ثم صل بالإطار المناسب:




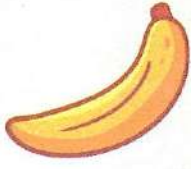
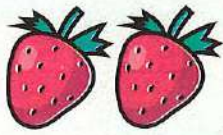






أنشطة منزلية:

● املاً صندوقاً صغيراً من الرمل ، واطلب من طفلك أن يستخدم أصبعه ليكتب الأعداد ١، ٢، ٣




نشاط ١٠ لَوْن حسب العدد المكتوب:

					١
					٣
					٢

نشاط ١١ حَوِّط المجموعة التي تُمَثِّل العدد في كل صف:

			١
			٢
			٣

نشاط ١٢ ارشِم ● حسب عدد الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:

		
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>

تعلم



مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون:

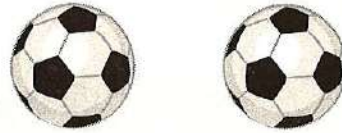
مختلفة في الحجم



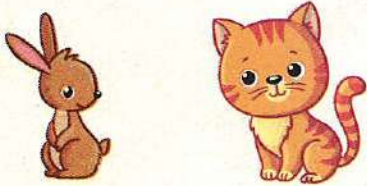
الأصغر حجمًا

الأكبر حجمًا

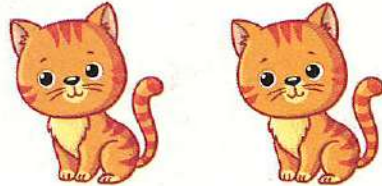
متماثلة في الحجم



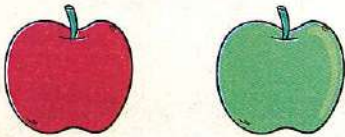
مختلفة في الشكل



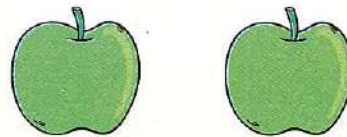
متماثلة في الشكل



مختلفة في اللون



متماثلة في اللون



تدرب



نشاط ١٣ ضع علامة (✓) أسفل الكلبين المتماثلين في الحجم:



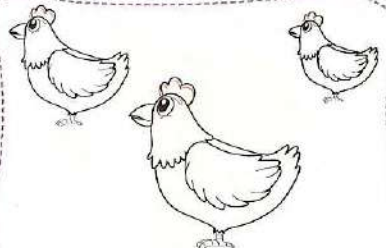
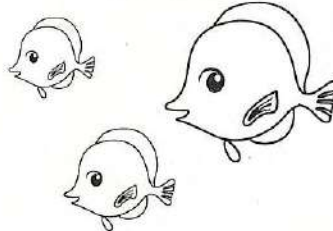
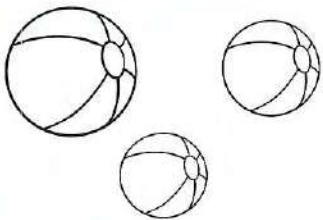
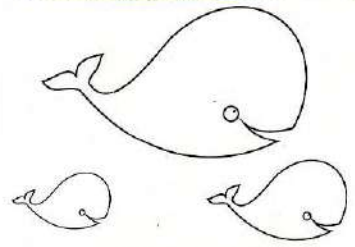
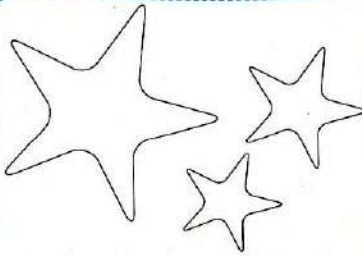
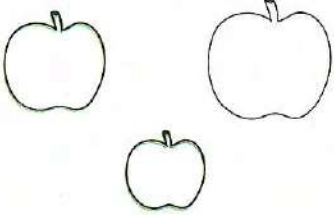
نشاط ١٤ ارسم دائرة حول الفيل المختلف في الحجم:



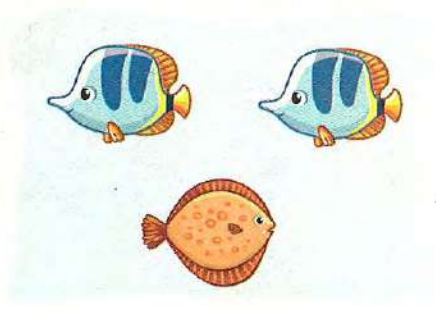
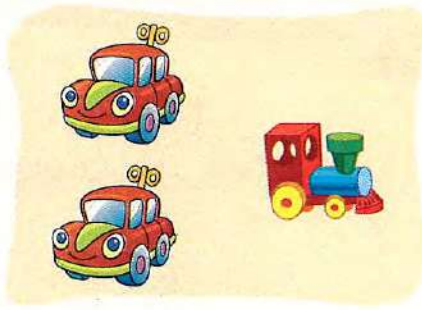
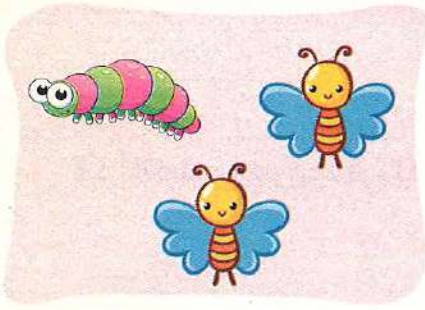
نشاط ١٥ ارسم دائرة حول الأصغر حجماً في كل مجموعة:



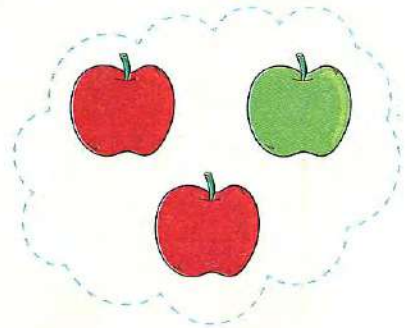
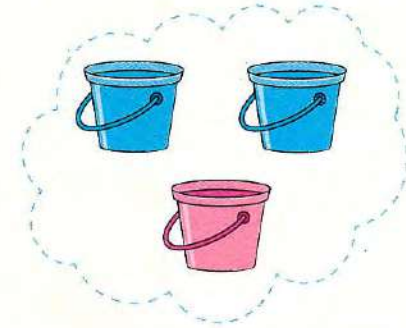
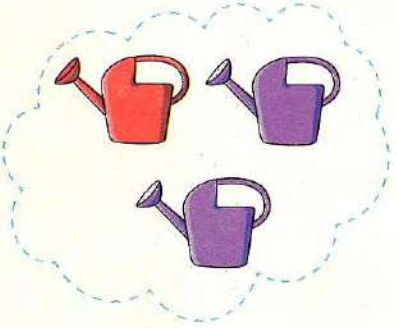
نشاط ١٦ لَوِّن الأكبر حجماً في كل مجموعة:



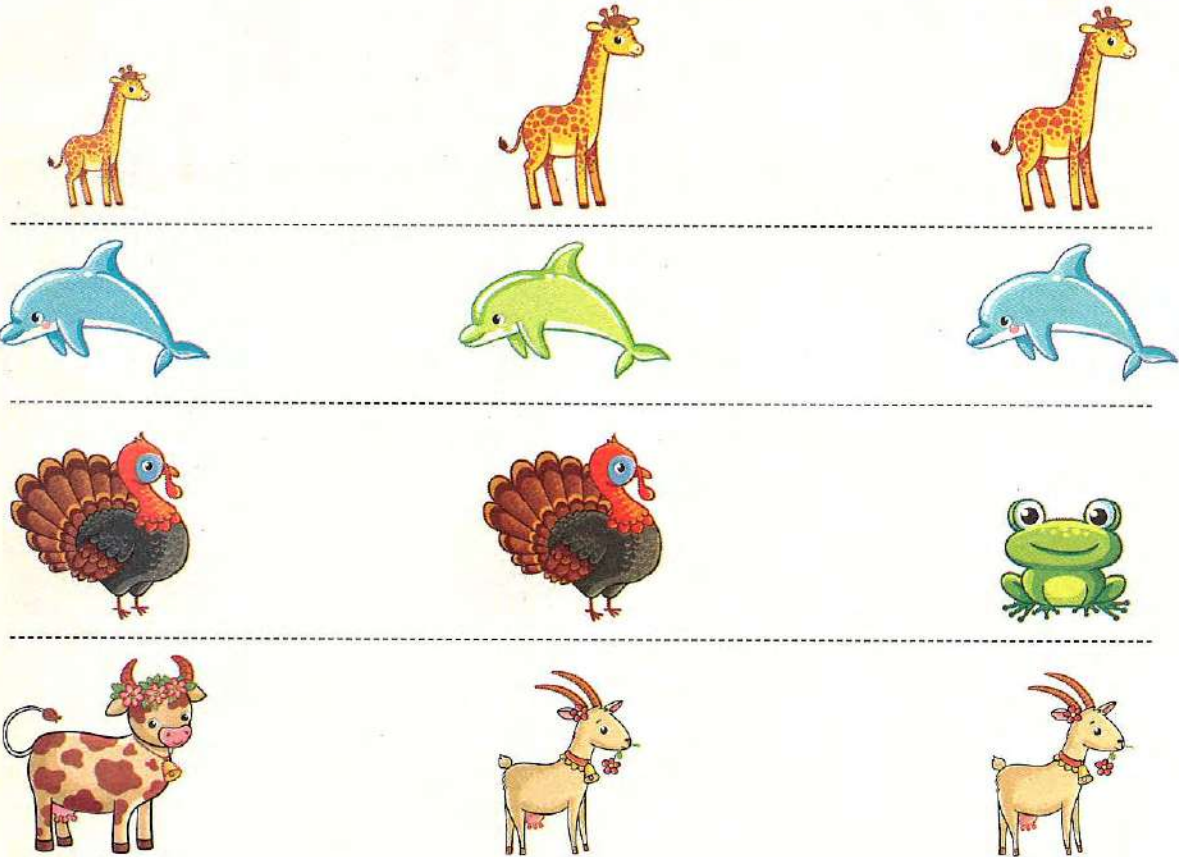
نشاط ١٧ ارسم دائرة حول المختلف في الشكل في كل مجموعة:



نشاط ١٨ ضع علامة (X) على المختلف في اللون في كل مجموعة:



نشاط ١٩ ارسم دائرة حول المختلف في كل صف:

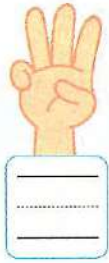


قيّم نفسك

حتى الدرس (٢)



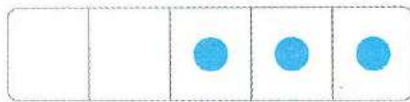
١ عُدّ الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:



٢ ارسم دائرة حول المختلف في كل مجموعة:



٣ صل بالمُناسب:





العدد حتى العدد ٥ - العدد على خط الأعداد

الدروس
٦-٣

تعلم



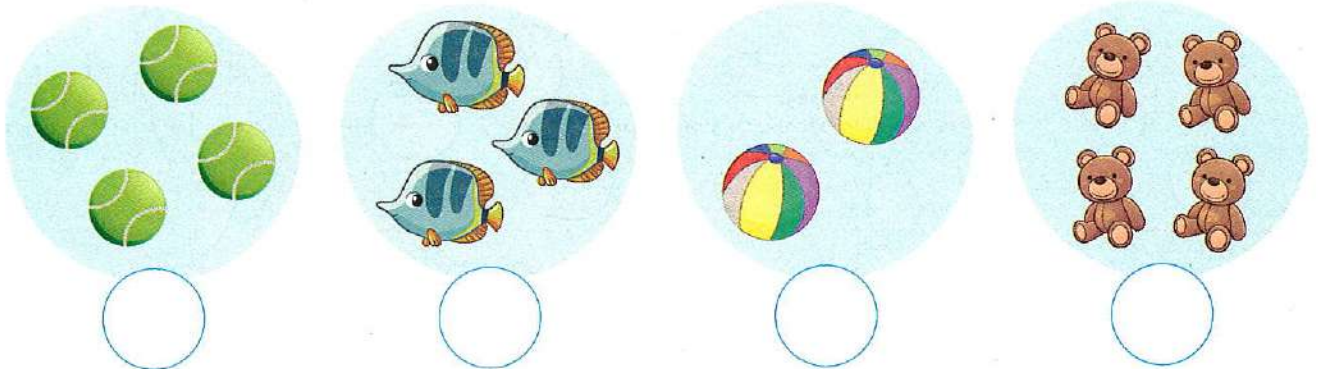
العدد أربعة



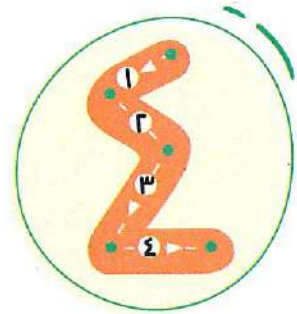
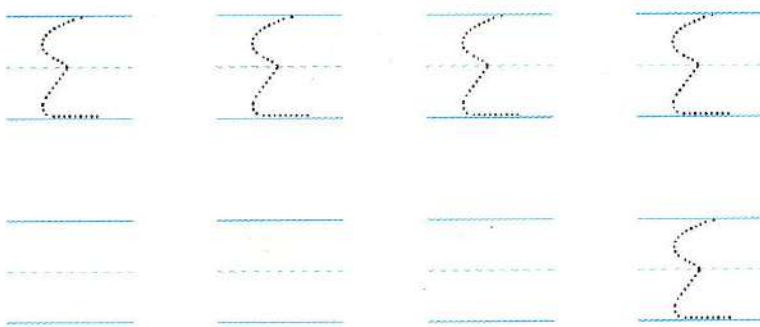
تدرب



نشاط ١ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٤ أشياء:



نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (٤):



تعلم



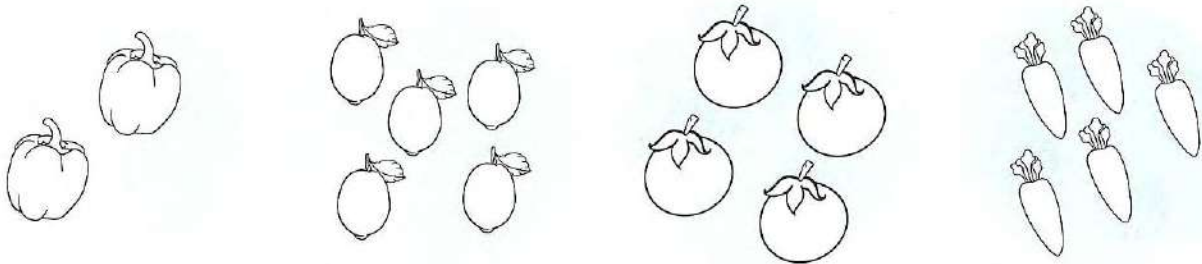
العدد خمسة



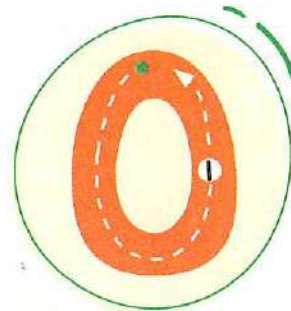
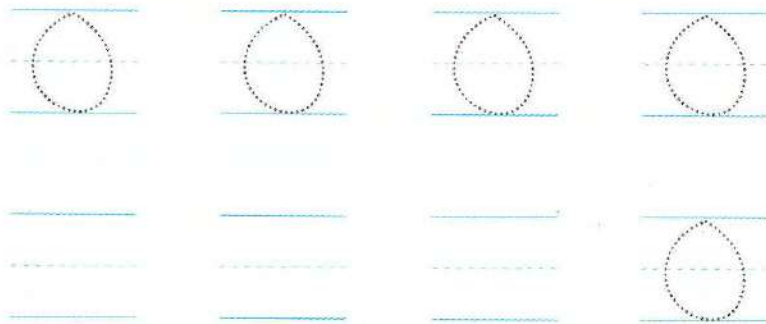
تدرب



نشاط ٣ لَوْنِ المجموعة التي تحتوي على ٥ أشياء:



نشاط ٤ تتبّع ، واكتب العدد (٥):

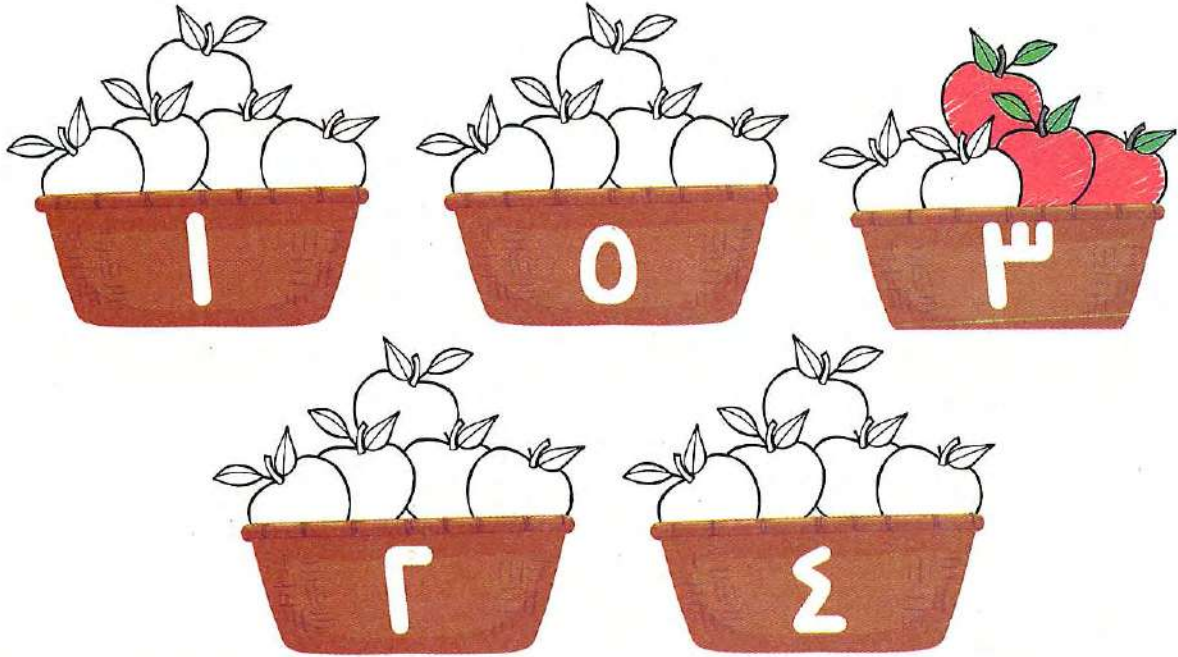


أنشطة منزلية:

• اطلب من طفلك أن يُكوّن شكلًا من ٥ مكعبات.

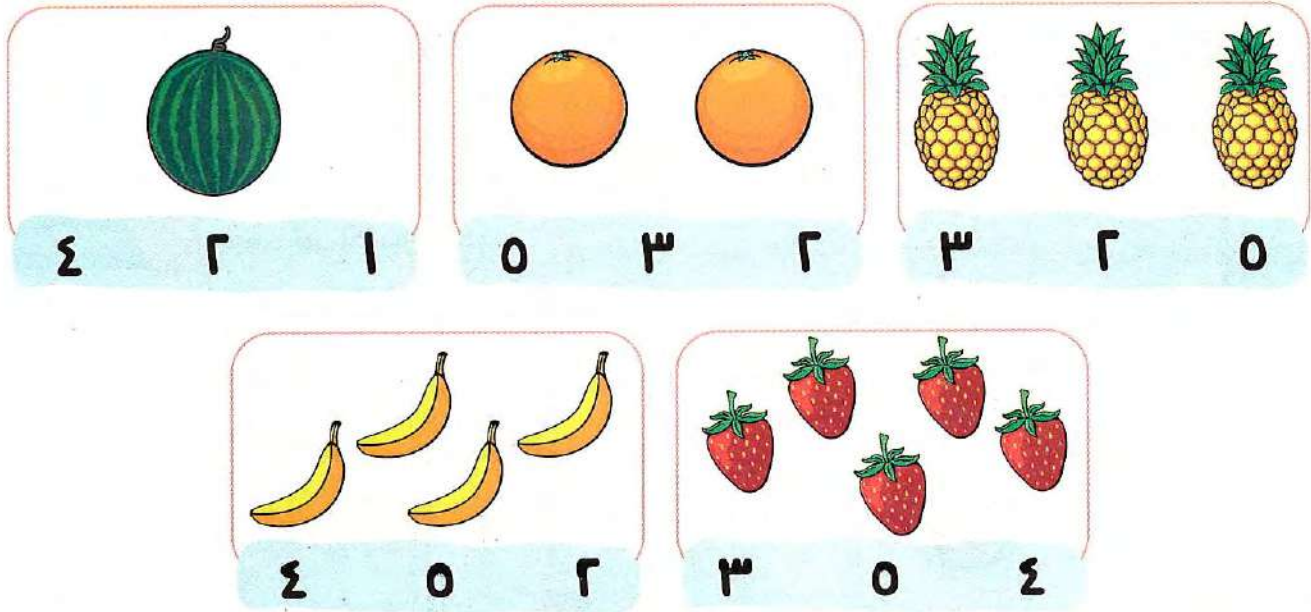
نشاط ٥

لَوْن حسب العدد ، كما بالمثال:



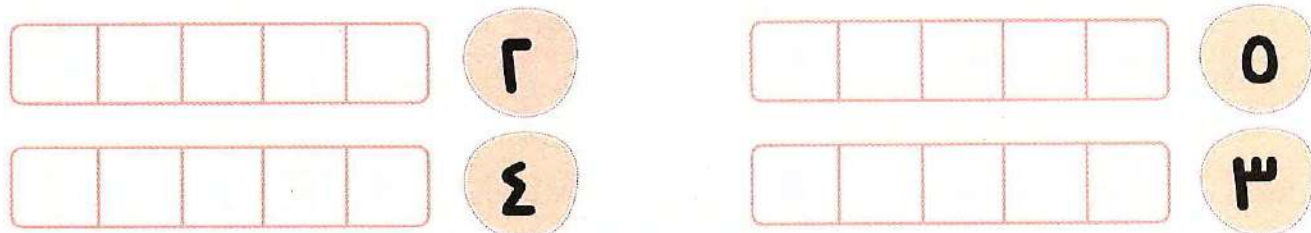
نشاط ٦

عَدِّ ، ثم حوِّط العدد الصحيح:

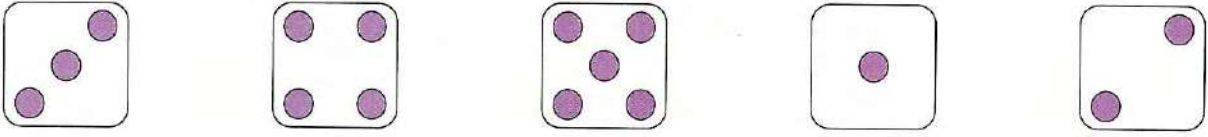


نشاط ٧

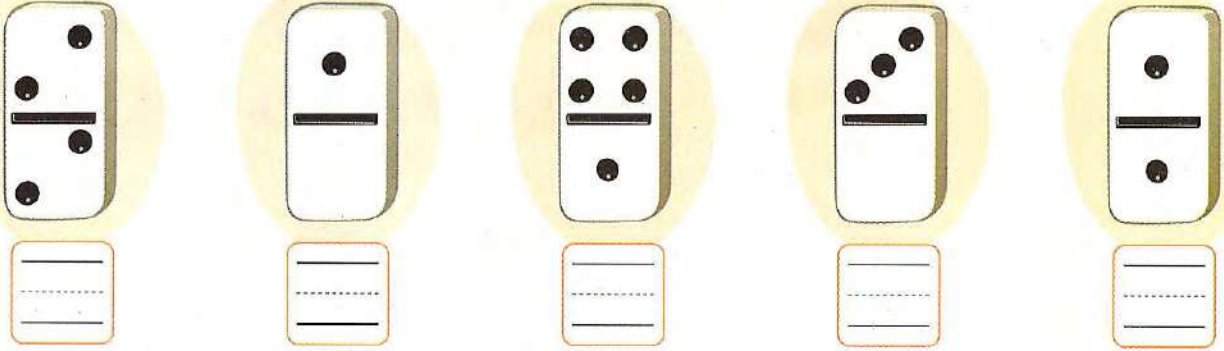
ارْشُم حسب العدد:



نشاط ٨ صل بالمُناسب:



نشاط ٩ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:



نشاط ١٠ عُدّ ، ثم اكتب العدد:

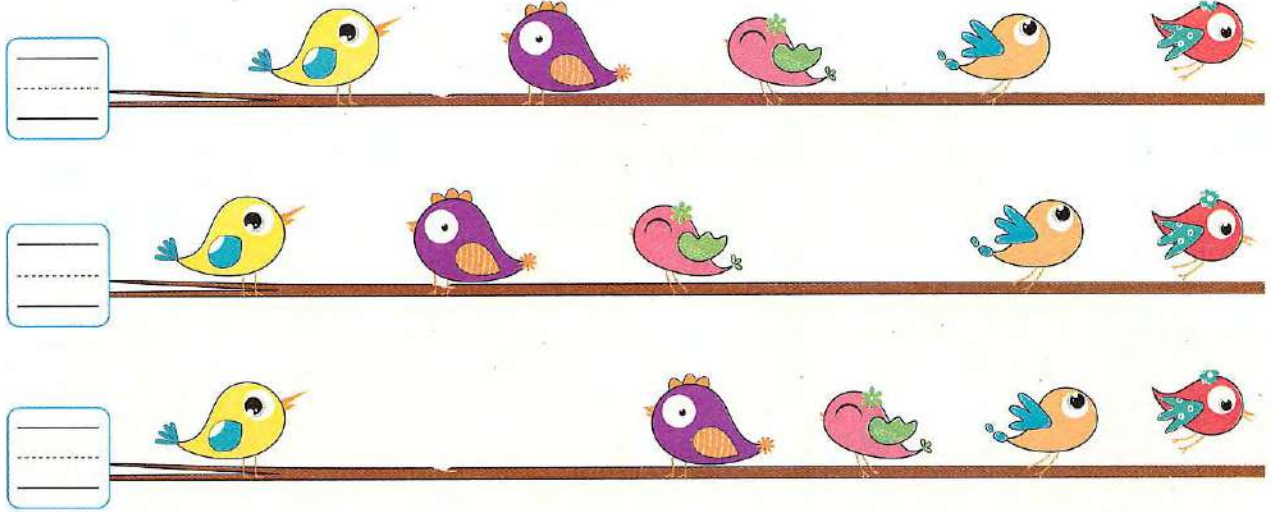








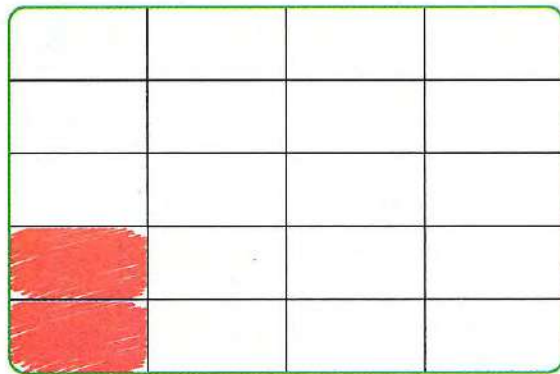
نشاط ١١ اكتب عدد العصافير في كل صف ، ثم أجب:



لا ☐ نعم ☐

هل عدد العصافير متساوٍ في كل الصفوف؟

نشاط ١٢ عدّ ، ثم لوّن حسب العدد ، كما بالمثال:



اختر:

٥ ٤ ٣

عدد =

٣ ٢ ٥

عدد =

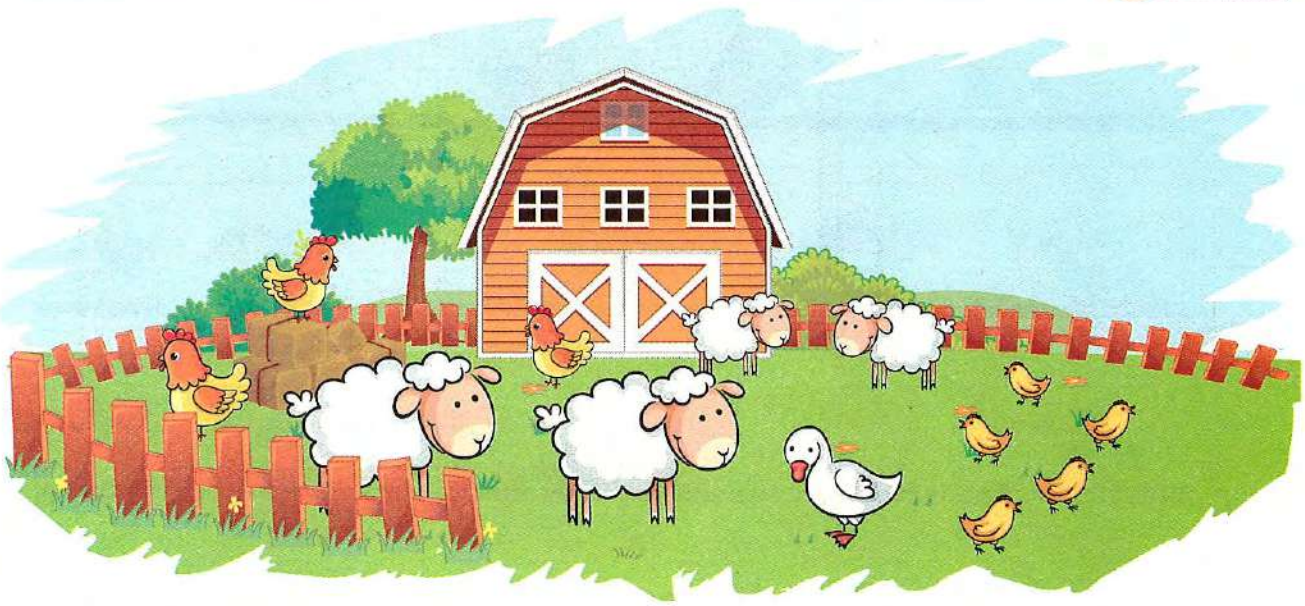


الأكثر عددًا هو



الأقل عددًا هو

نشاط ١٣ عُدّ ، ثم لَوّن حسب العدد:





اختر:

٣

٥

٤

عدد = عدد

٢

٤

٥

عدد = عدد



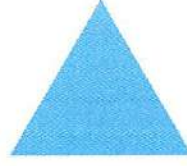
الأكثر عددًا هو



الأقل عددًا هو

مقارنة الأشياء من حيث الحجم والشكل واللون:

نشاط ١٤ حوِّط الأشكال التي لها نفس اللون:



نشاط ١٥ حوِّط الأشكال التي لها نفس الشكل:

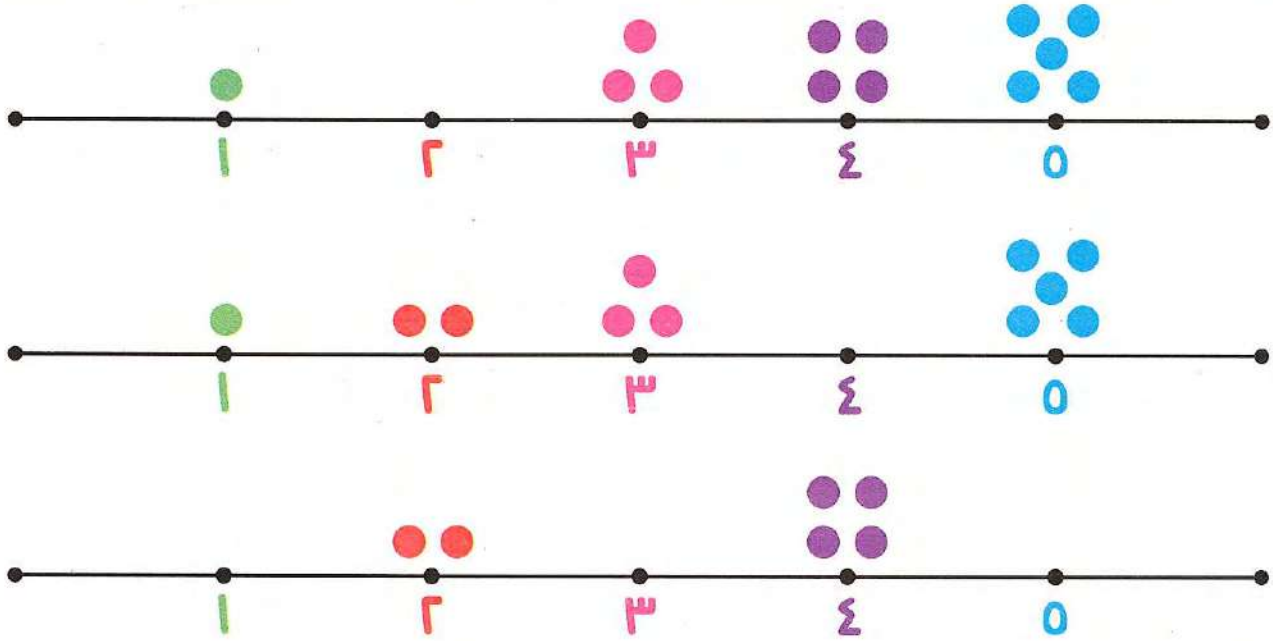


نشاط ١٦ ارسم دائرة حول المختلف في كل صف:

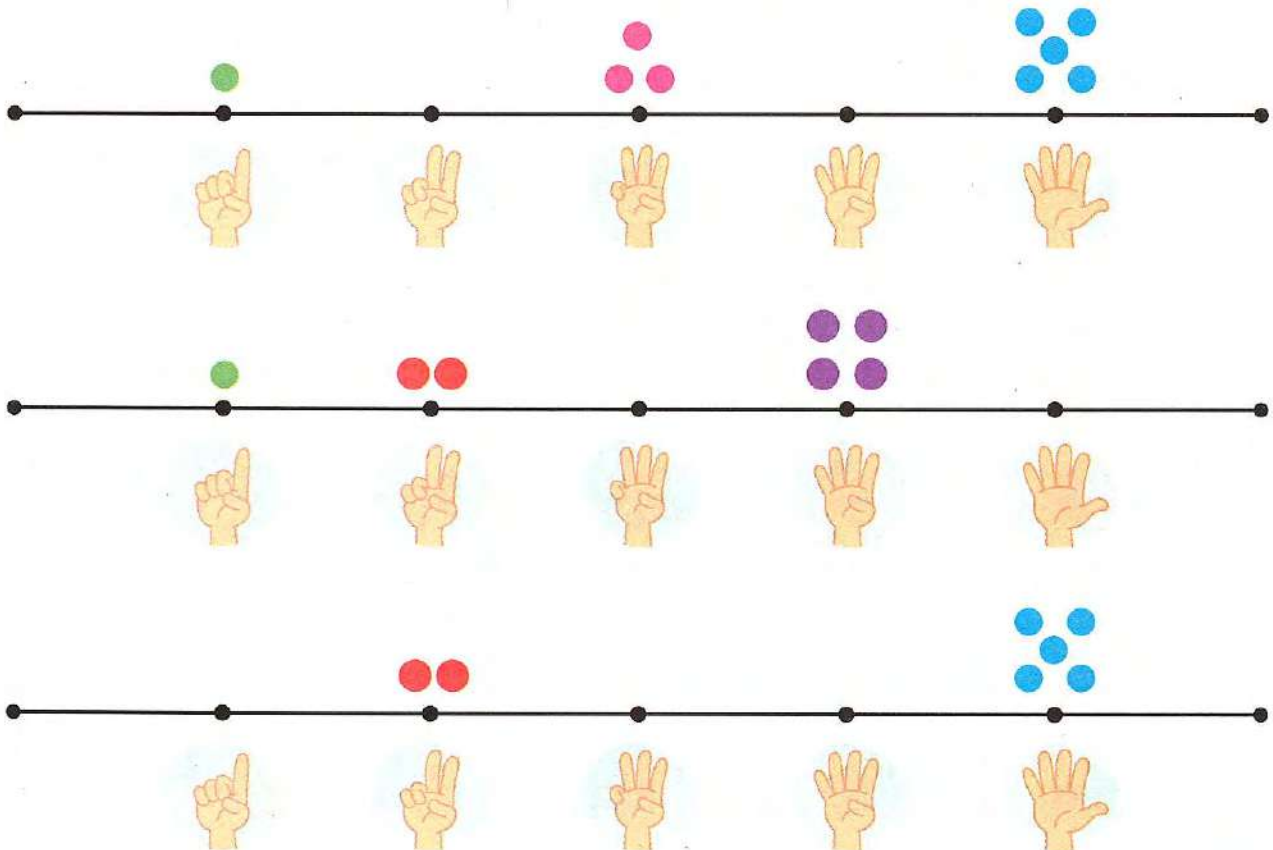


العد باستخدام خط الأعداد:

نشاط ١٧ ارسم ● حسب العدد على خط الأعداد:



نشاط ١٨ ارسم ● حسب عدد أصابع اليد المرفوعة:

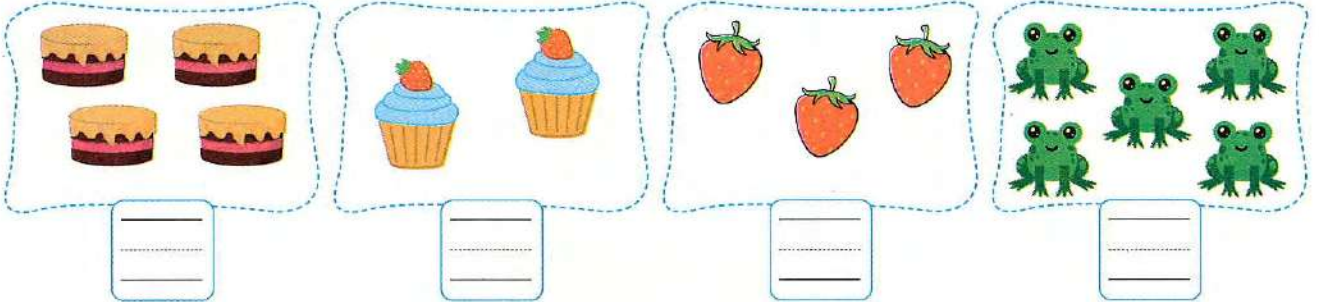


قيّم نفسك

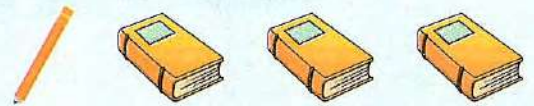
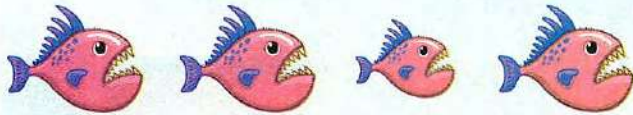
حتى الدرس (٦)



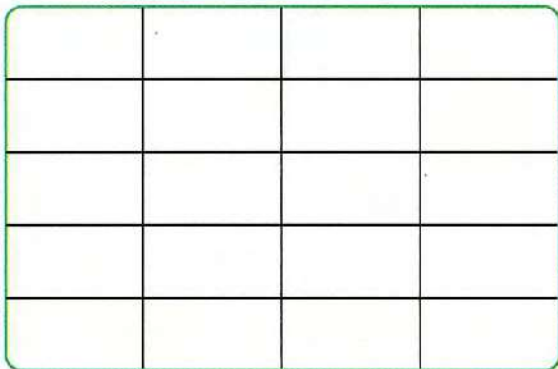
١ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



٢ ارسم دائرة حول المختلف في كل مجموعة:



٣ عُدّ ولوّّن حسب العدد ، ثم اختر:



• حوِّط الأقل عدداً:





الأعداد من ٠ إلى ٥ - خط الأعداد

الدروس
٧ - ١٠

تعلم



العدد صفر



لا توجد عصافير في العش

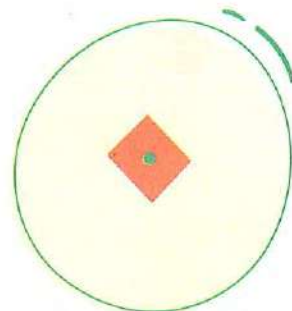
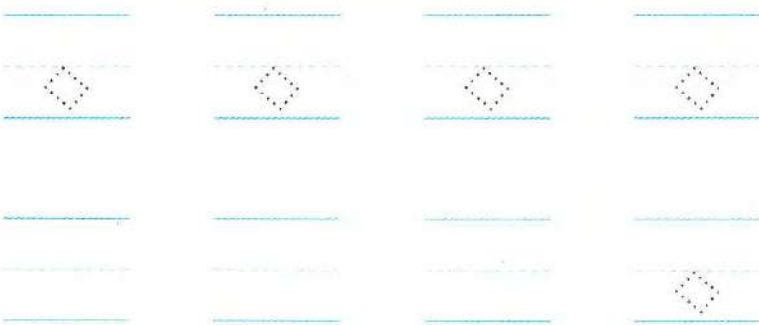
تدرب



نشاط ١ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي تُمثِّل العدد (٠):

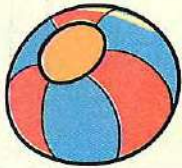
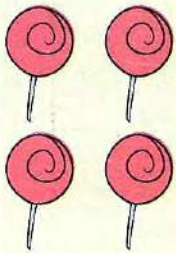
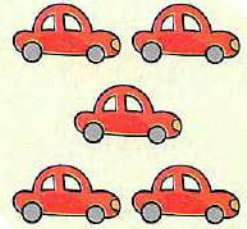
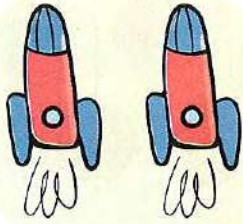


نشاط ٢ تتبَّع ، واكتب العدد (٠):

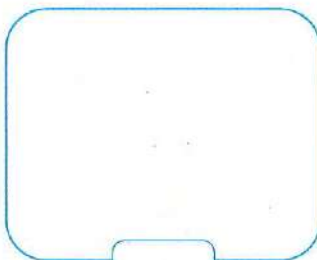


التقويم (الممارسة اليومية): • اطلب من طفلك أن يُحدِّد تاريخ اليوم على التقويم.
المفردات الأساسية: • التقويم - العدد صفر - الشهر - خط الأعداد - اليوم.

نشاط ٣ عُدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



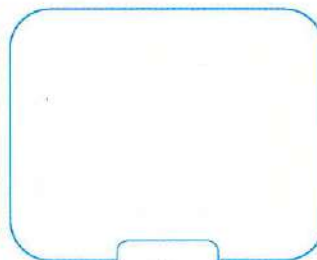
نشاط ٤ ارسم • حسب العدد ، كما بالمثال:



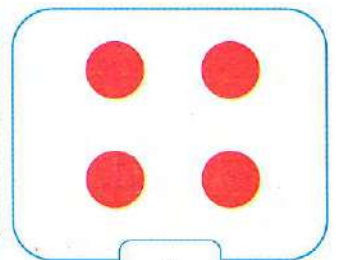
٥



٣

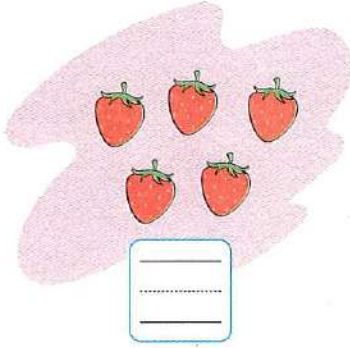
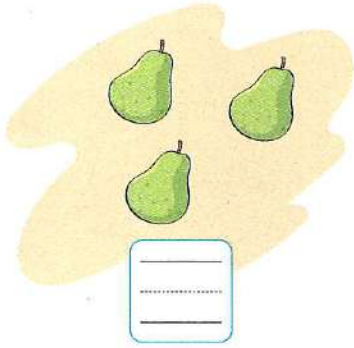
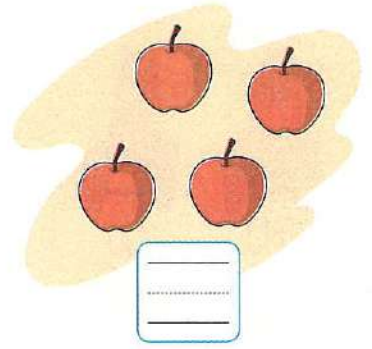
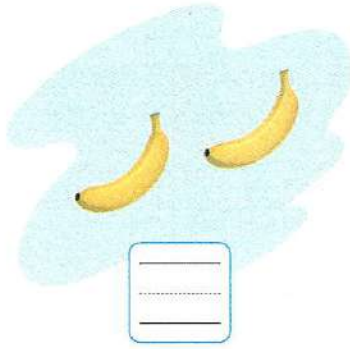
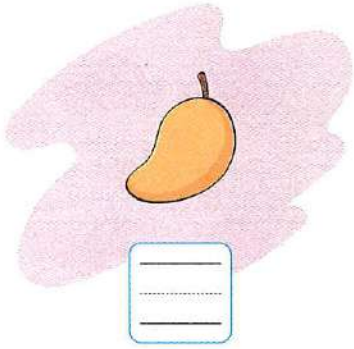


١

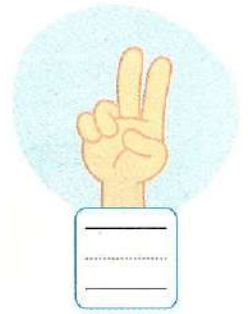
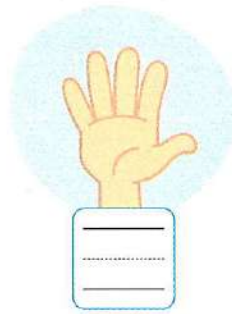


٤

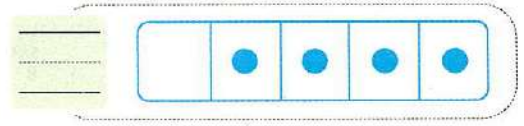
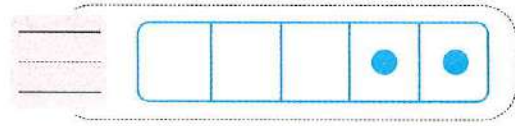
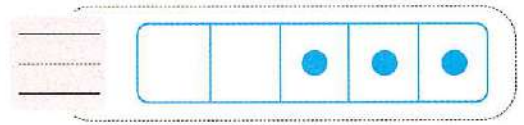
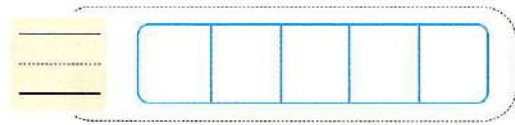
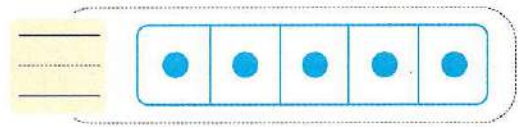
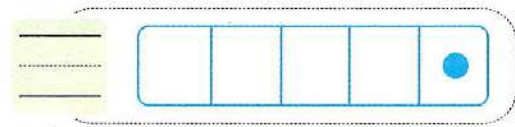
نشاط ٥ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



نشاط ٦ عُدّ الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:



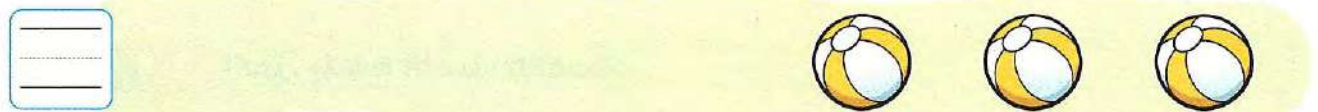
نشاط ٧ عُدّ النقاط في كل إطار ، ثم اكتب العدد:



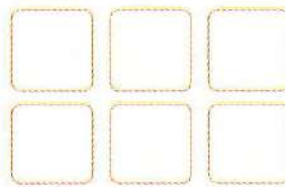
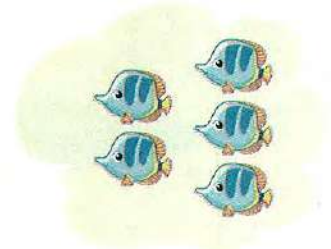
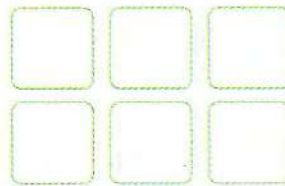
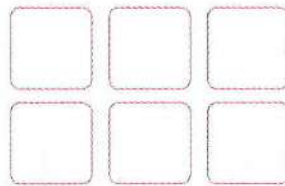
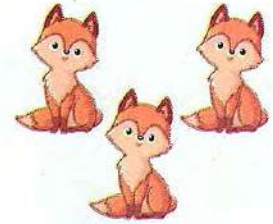
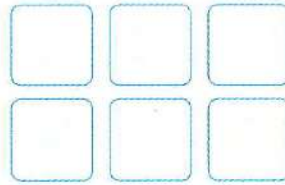
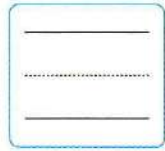
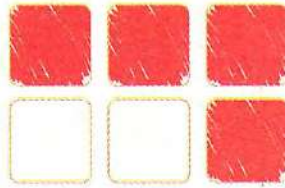
نشاط ٨ اكتب عدد الأطفال في كل مجموعة:



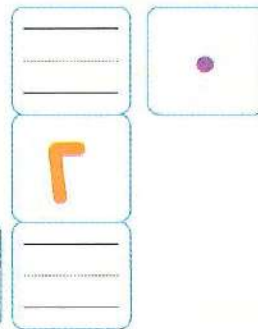
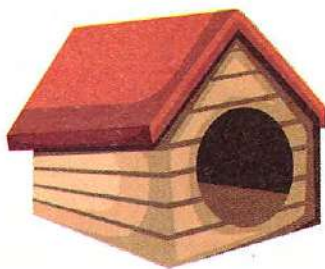
نشاط ٩ احذف ٢ ، ثم اكتب عدد الكرات المتبقية في كل صف ، كما بالمثال:



نشاط ١٠ عُدّ ولوّّن ثم اكتب العدد ، كما بالمثال :



نشاط ١١ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة :



نشاط ١٢ عُدّ ، ثم اكتب العدد:















نشاط ١٣ اكتشف الاختلافات بين الصورتين ، ثم أجب:



كم عدد الاختلافات؟

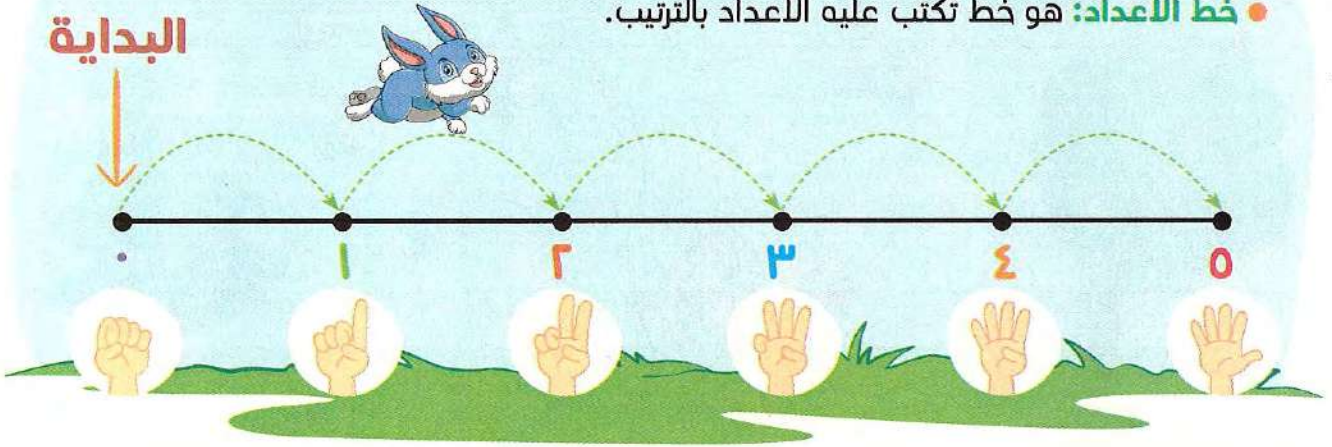
خط الأعداد:

تعلم



● خط الأعداد: هو خط تُكتب عليه الأعداد بالترتيب.

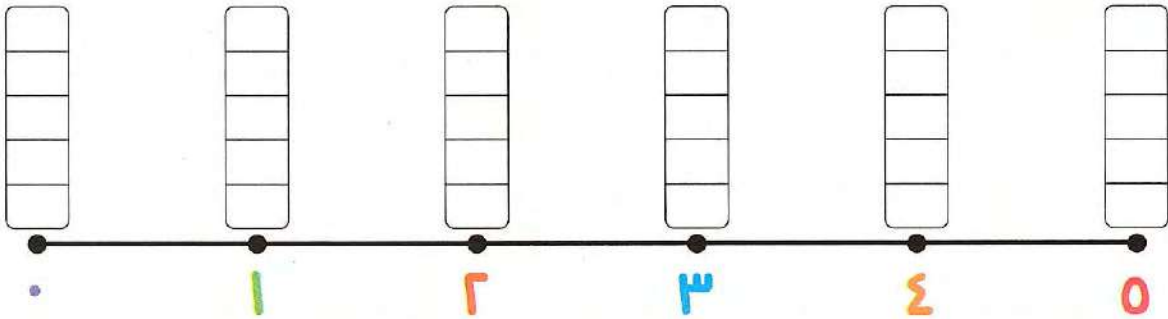
البداية



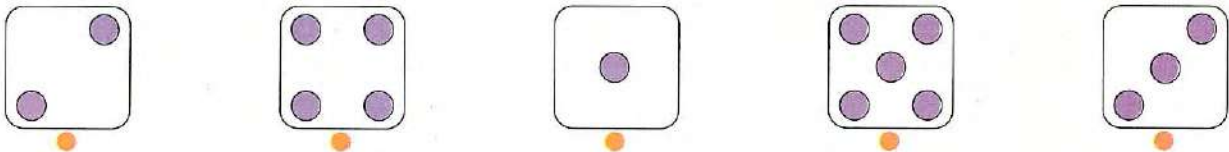
تدرب



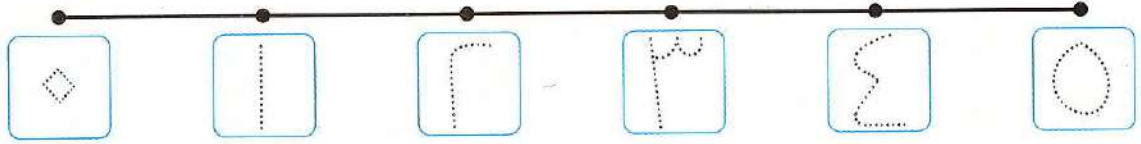
نشاط ١٤ لَوْنُ إطار الخمس خانات حسب العدد على خط الأعداد:



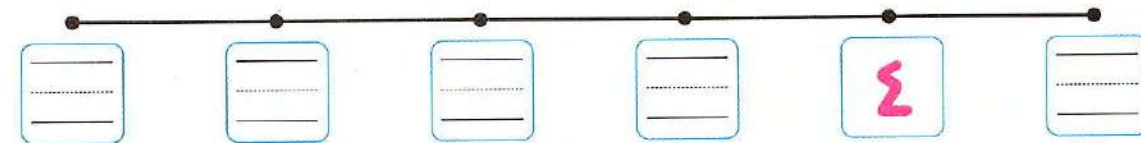
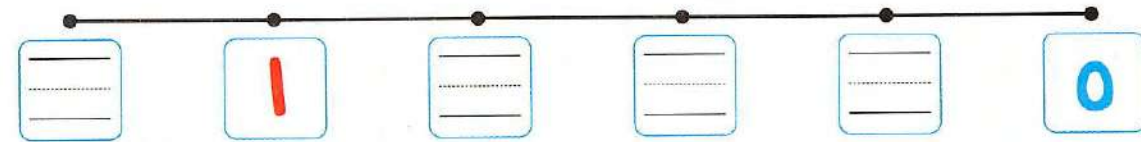
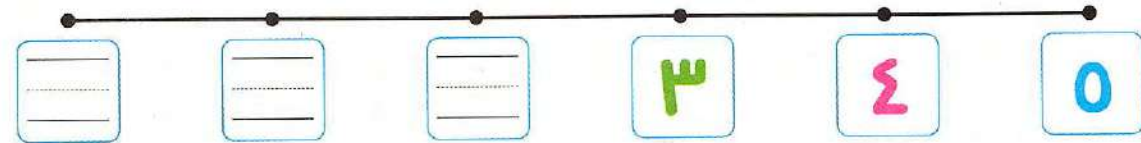
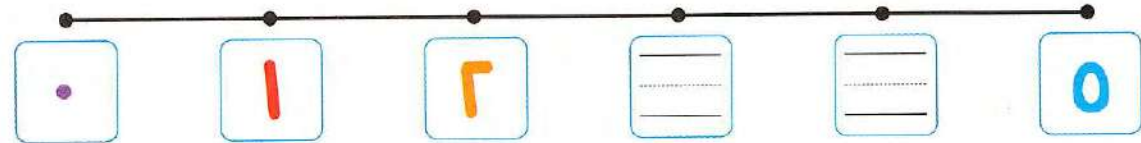
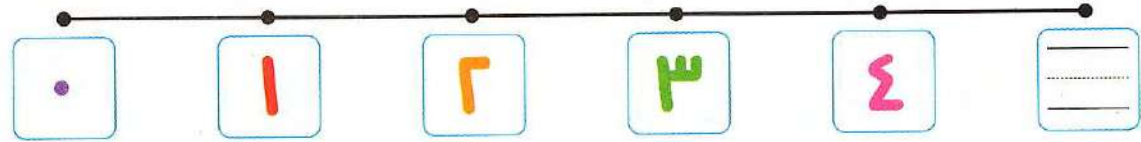
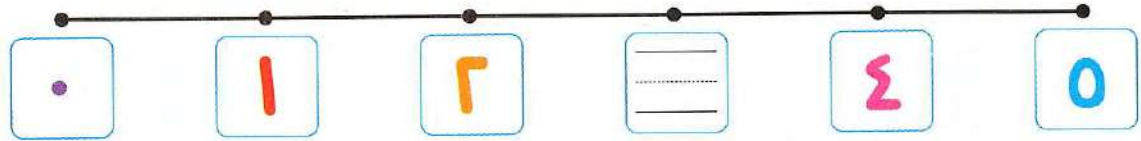
نشاط ١٥ صل كل بطاقة بالعدد المناسب لها على خط الأعداد:



نشاط ١٦ تتبّع الأعداد من (٠) إلى (٥) على خط الأعداد:



نشاط ١٧ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



إرشادات ولي الأمر:

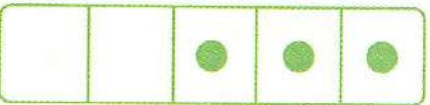
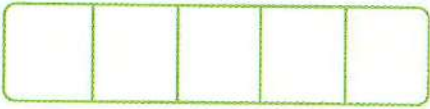
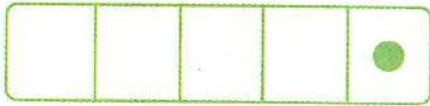
• في نشاط (١٧): اطلب من طفلك أن يعبّر بالترتيب من ٠ إلى ٥، ويكتب العدد الناقص على خط الأعداد.

أنشطة عامة

الفصل الأول



نشاط ١ عُدّ ، وصل بالعدد المناسب:



نشاط ٢ عُدّ إطارات كل شكل ، ثم اكتب العدد:

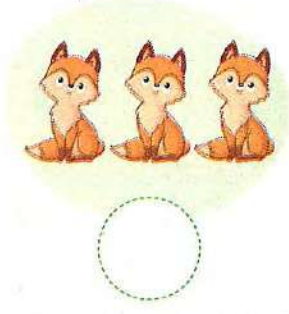
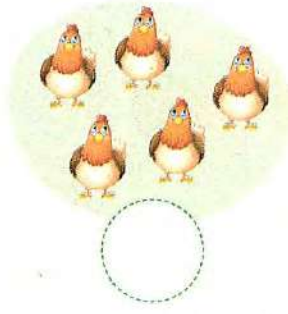
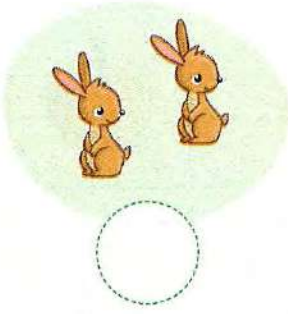




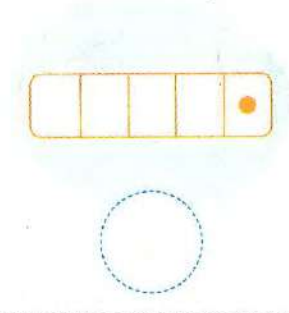
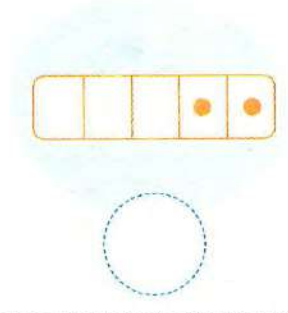
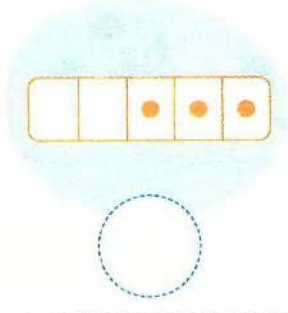




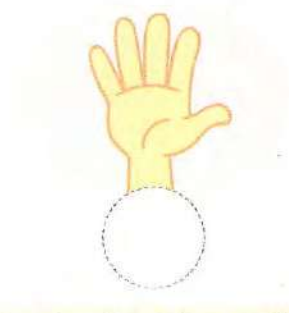
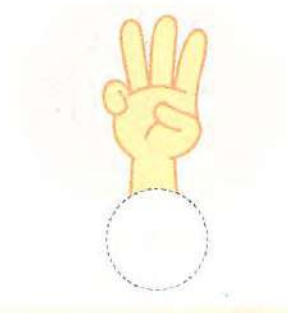
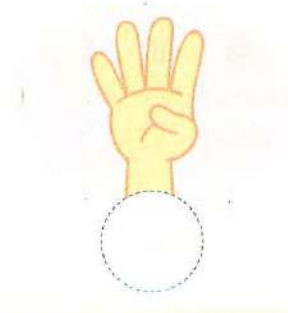
نشاط ٣ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي تُمثِّل العدد المكتوب في كل صف:



٥

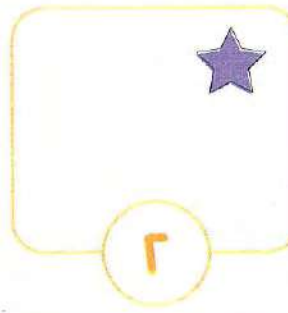
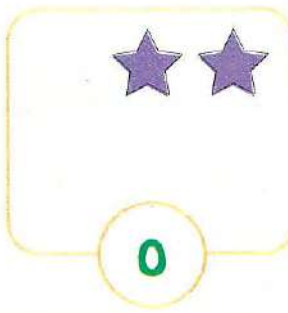
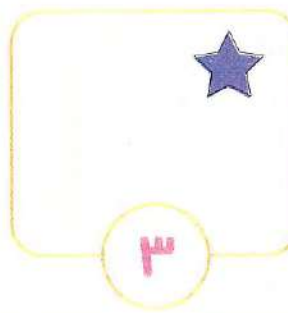


١



٤

نشاط ٤ أكمل الرسم لتحصل على العدد المطلوب:



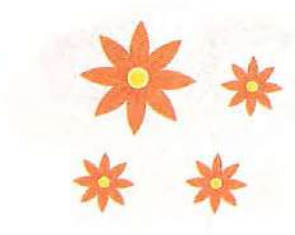
٣

٥

٢

٤

نشاط ٥ حوِّط المختلف في كل مجموعة:

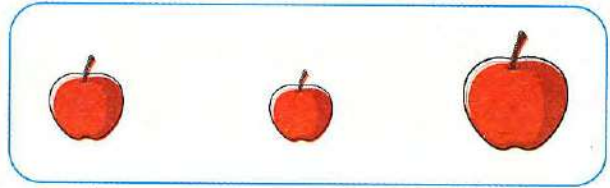
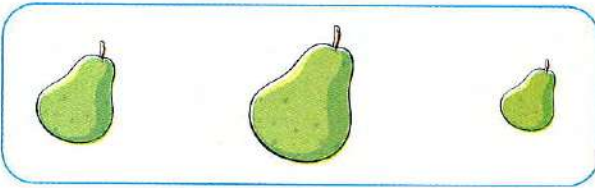




حِوْط الأَكْبَر حِجْمًا فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

٦

نشاط



حِوْط المِثْمَالِيْن فِي الحِجْم فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:

٧

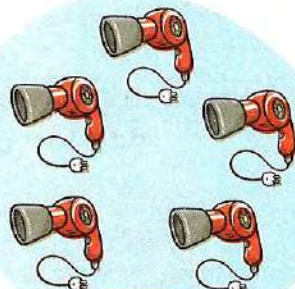
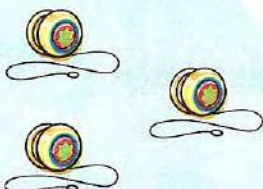
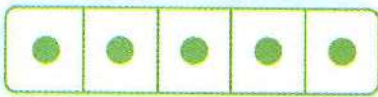
نشاط



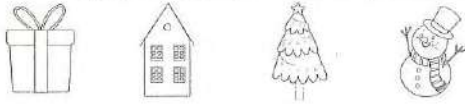
عَدِّ ، وَاكْتُبِ العِدَد:

٨

نشاط



نشاط ٩ عُدّ ولوّن حسب العدد ، ثم اختر:



• حَوِّط الأكثر عددًا:



• حَوِّط الأقل عددًا:



نشاط ١٠ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:

•	•	•	•	•	•
١				٤	

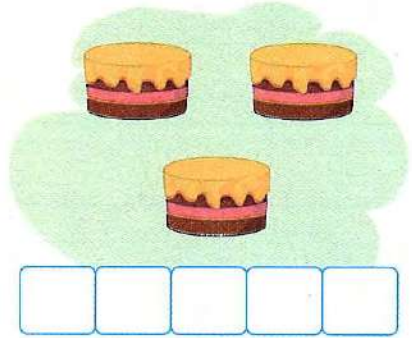
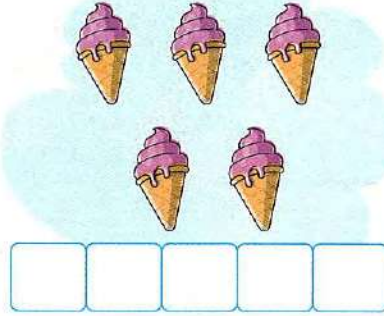
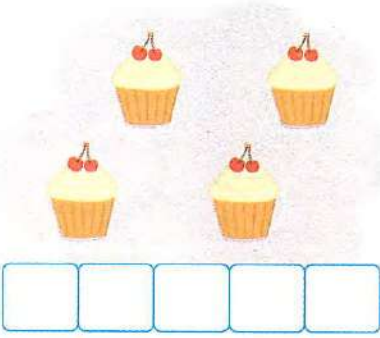
•	•	•	•	•	•
			٣		٥

تقييم

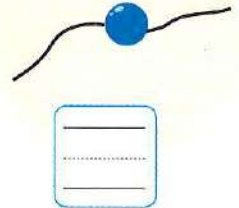
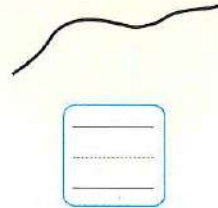
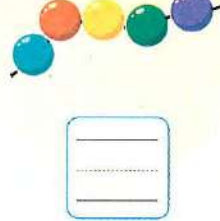
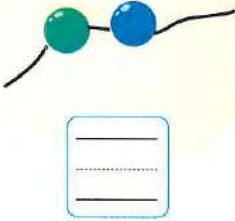
على الفصل الأول



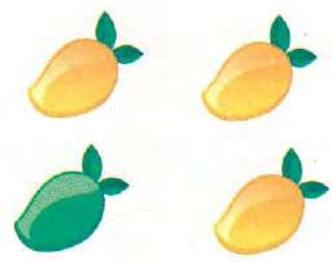
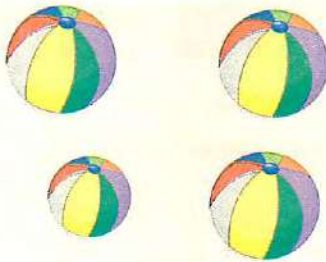
١ ارسم • حسب عدد الأشياء في كل مجموعة:



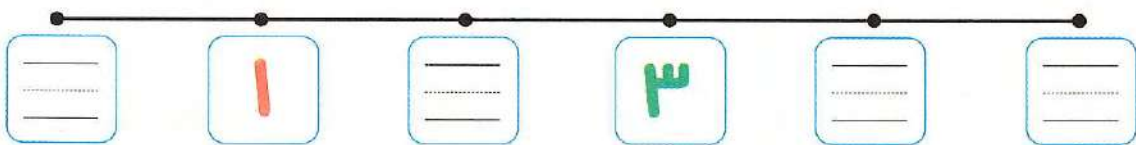
٢ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



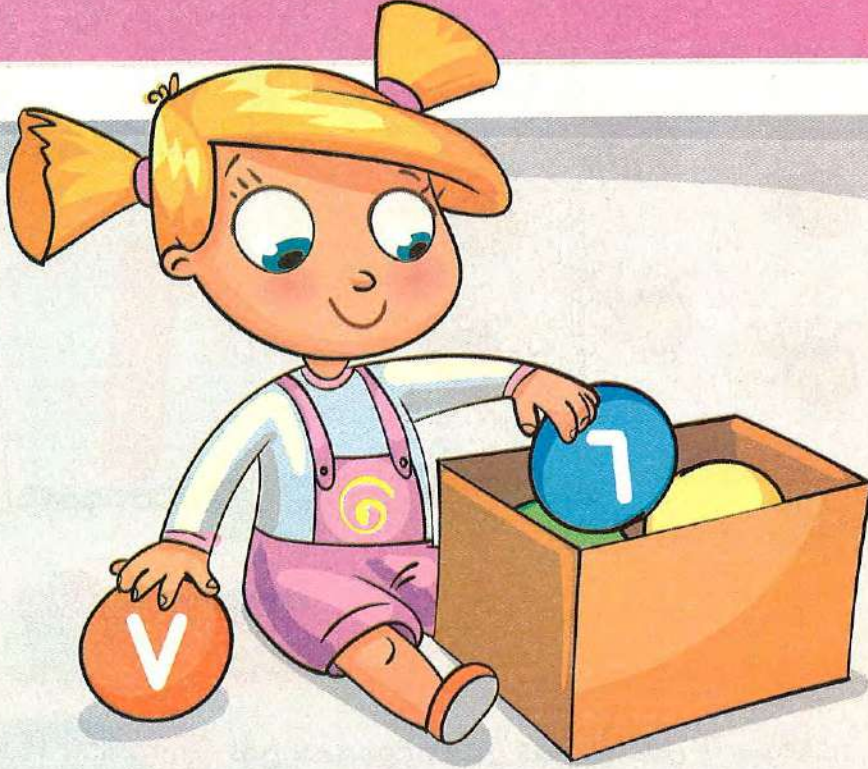
٣ حوِّط المختلف في كل مجموعة:



٤ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



الفصل الثاني



أهداف التعلم

الدروس ١٣ - ١٧ الأعداد ٨ و ٩ و ١٠

- خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد ٨ و ٩ و ١٠.
- العد حتى ١٠.
- تمثيل الكميات باستخدام الصور من ١٠ إلى ١٠.
- كتابة الأعداد من ١٠ إلى ١٠.

الدرس ١١ ، ١٢ العدان ٦ و ٧

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة العددين ٦ و ٧.
- العد حتى ٧.
- تمثيل الكميات باستخدام الصور.
- الإجابة عن الأسئلة حول البيانات.

الدرس ١٨ يزيد ١ عن ، ينقص ١ عن

- خلال هذا الدرس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- تحديد الأعداد التي تزيد عن عدد محدد بـ ١ أو تنقص عنه بـ ١.
- تمثيل الكميات من ١ إلى ١٠ باستخدام الصور.
- الإجابة عن الأسئلة حول البيانات.



العددان ٦ و ٧

الدرس
١٢، ١١

تعلم



العدد ستة

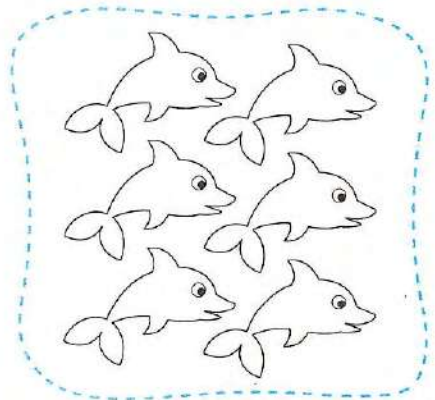
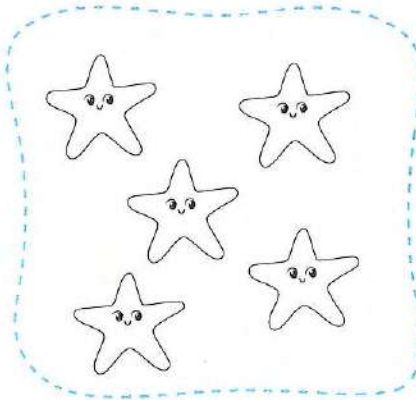
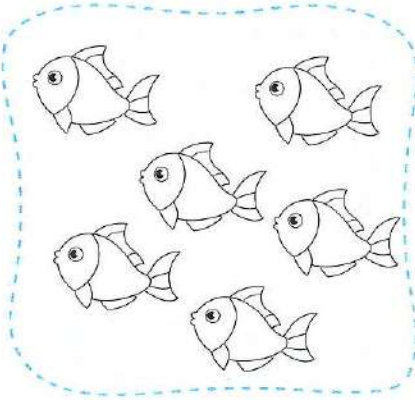
٦

٦ نحلّات

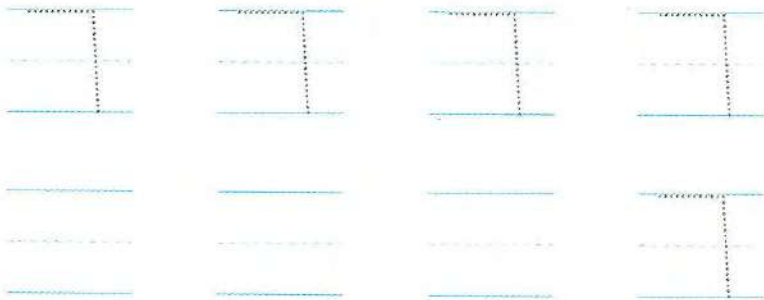
تدرب



نشاط ١ لون المجموعة التي تحتوي على ٦ حيوانات:



نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (٦):



التقويم (الممارسة اليومية): • اطلب من طفلك أن يُحدّد شهر ويوم ميلاده على التقويم بلون مميز.
المفردات الأساسية: • التقويم - الشهر - اليوم - البيانات.

تعلم



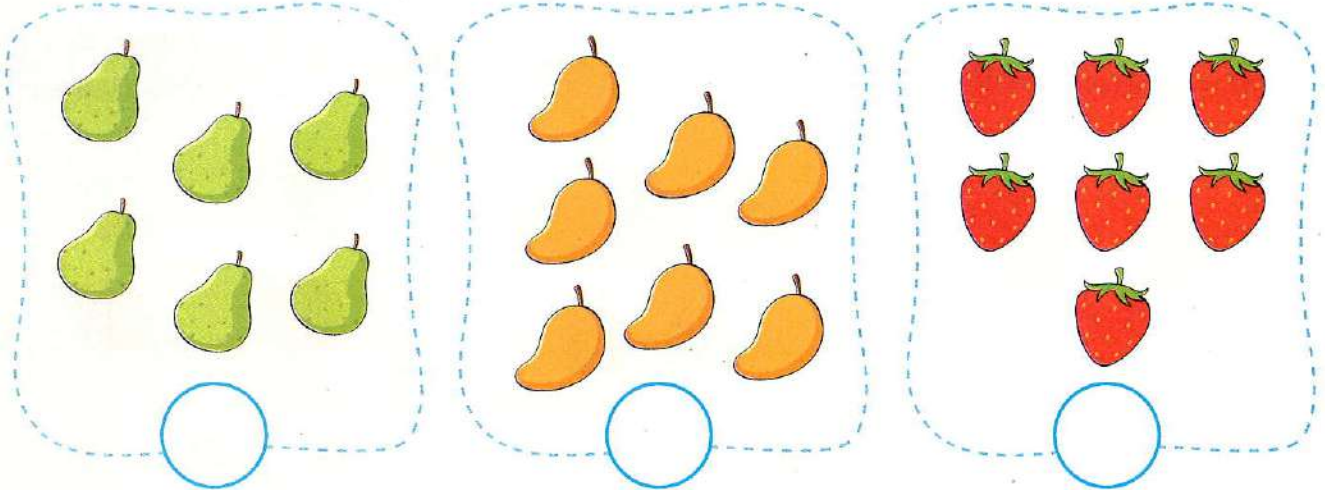
العدد سبعة



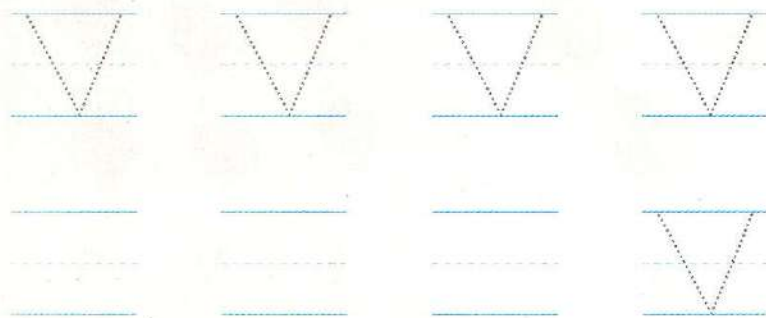
تدرب



نشاط ٣ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٥ فواكه:



نشاط ٤ تتبع ، واكتب العدد (٥):



أنشطة منزلية:

• اطلب من طفلك أن يبحث عن ٥ أشياء مختلفة في الحجم و ٦ أشياء متماثلة في اللون.

نشاط ٥ عُدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:

٦

•	•	•	•	•
			•	•

٥

				•
--	--	--	--	---

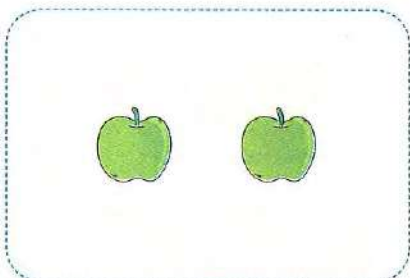
٧

•	•	•	•	•
				•

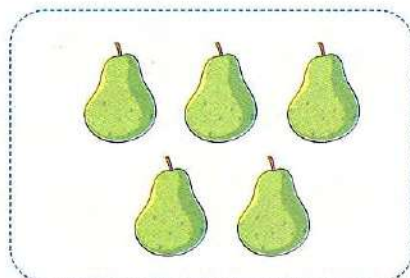
١

•	•	•	•	•
---	---	---	---	---

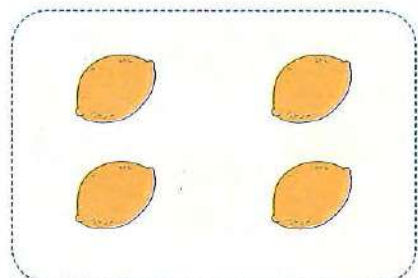
نشاط ٦ عُدّ ، ثم حوِّط العدد المناسب:



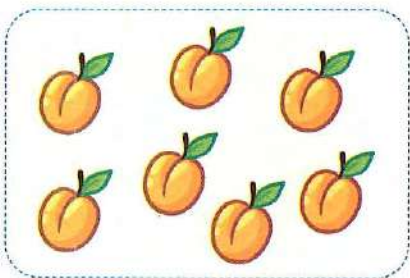
٤ | ٣ | ٢



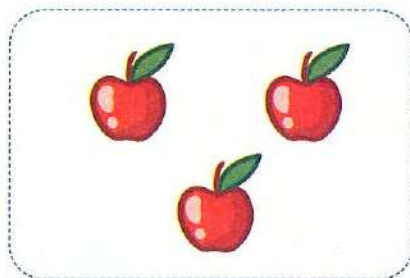
٧ | ٥ | ٦



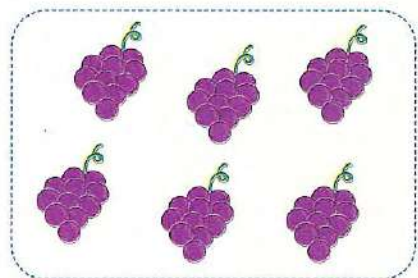
٥ | ٣ | ٤



٦ | ٧ | ٥




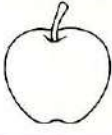
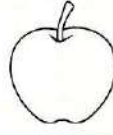
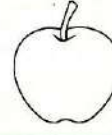
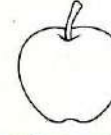
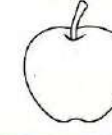
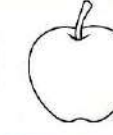
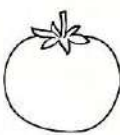
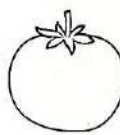
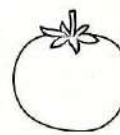
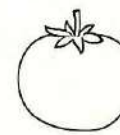
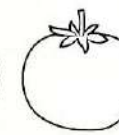
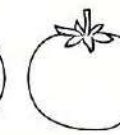
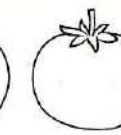







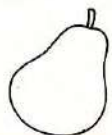
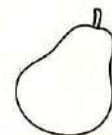


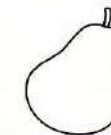

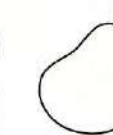
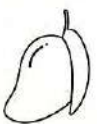






٣ | ٤ | ٥



٤ | ٧ | ٦























لون حسب العدد:

نشاط ٧

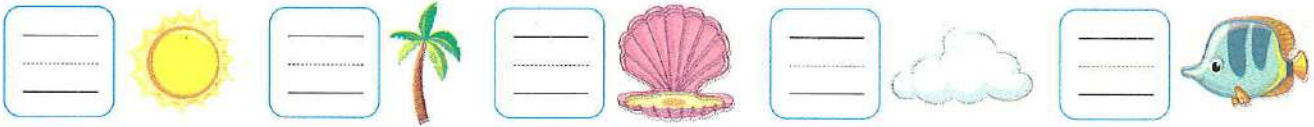
							٢
							٦
							٧
							٥
							٤

عدّ ، ثم اكتب العدد:

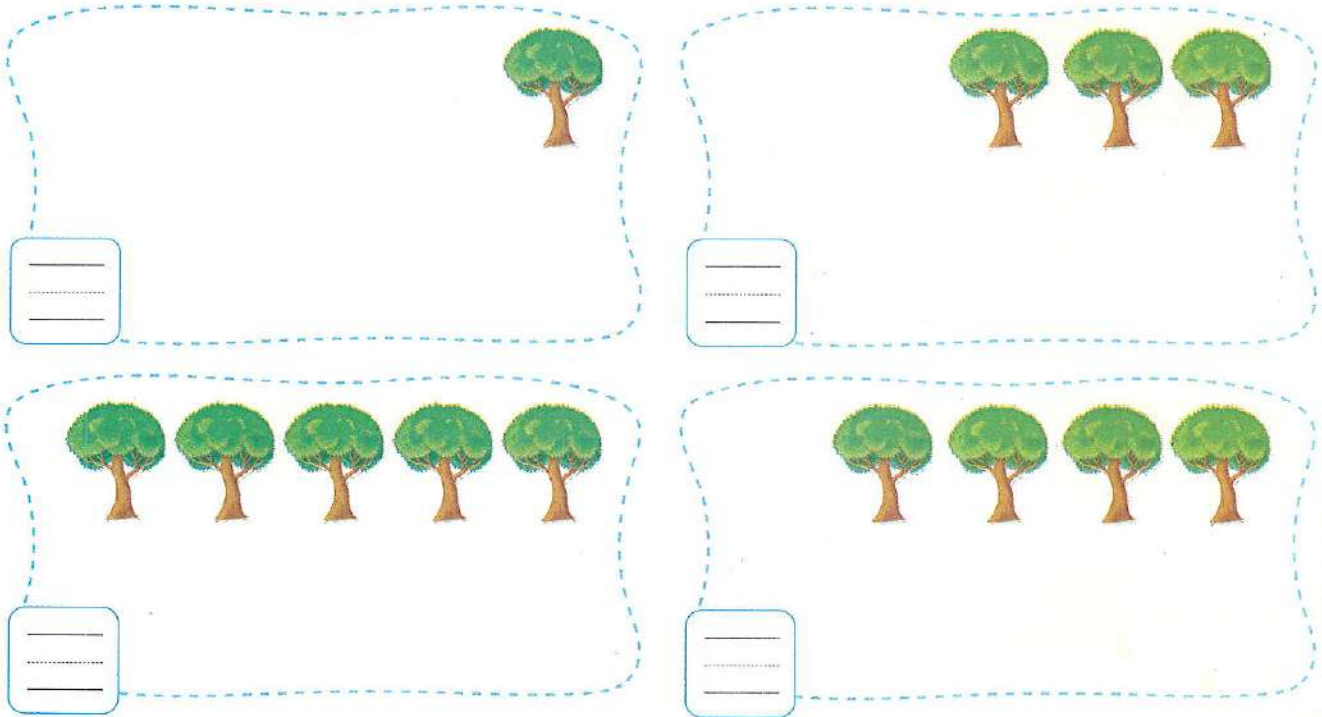
نشاط ٨

      <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	       <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
    <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	     <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

نشاط ٩ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



نشاط ١٠ ارسم ٢ ، ثم اكتب عدد التي حصلت عليها في كل مرة:

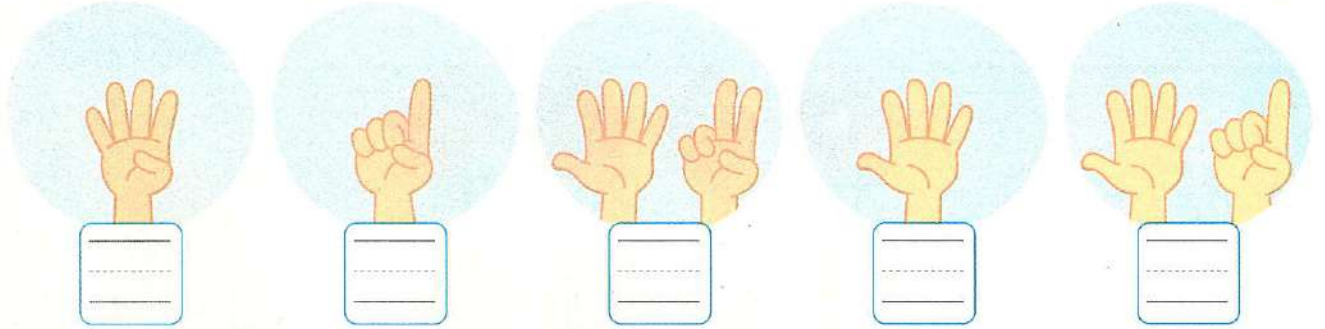




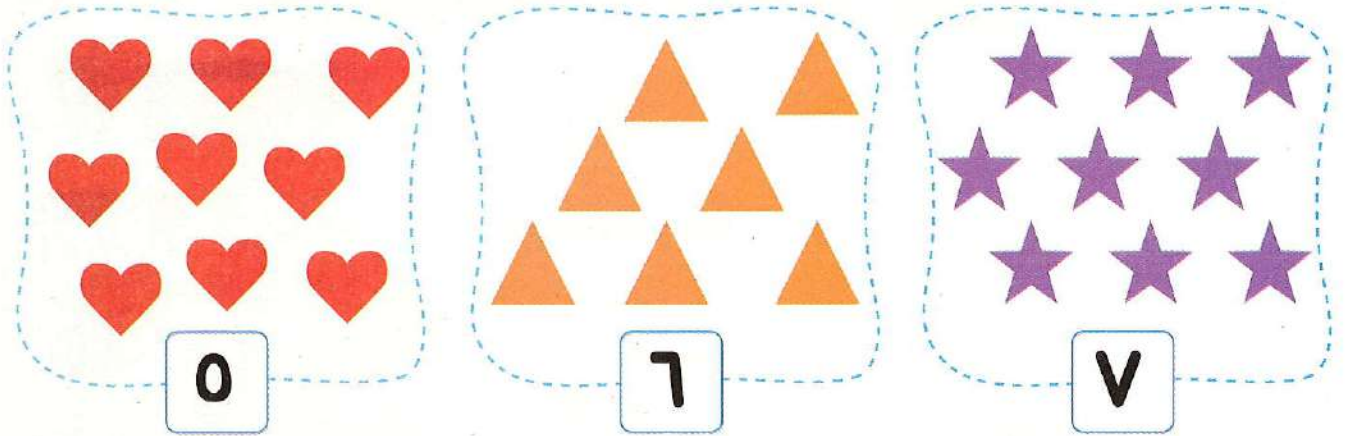
قيّم نفسك

حتى الدرس (١٢)

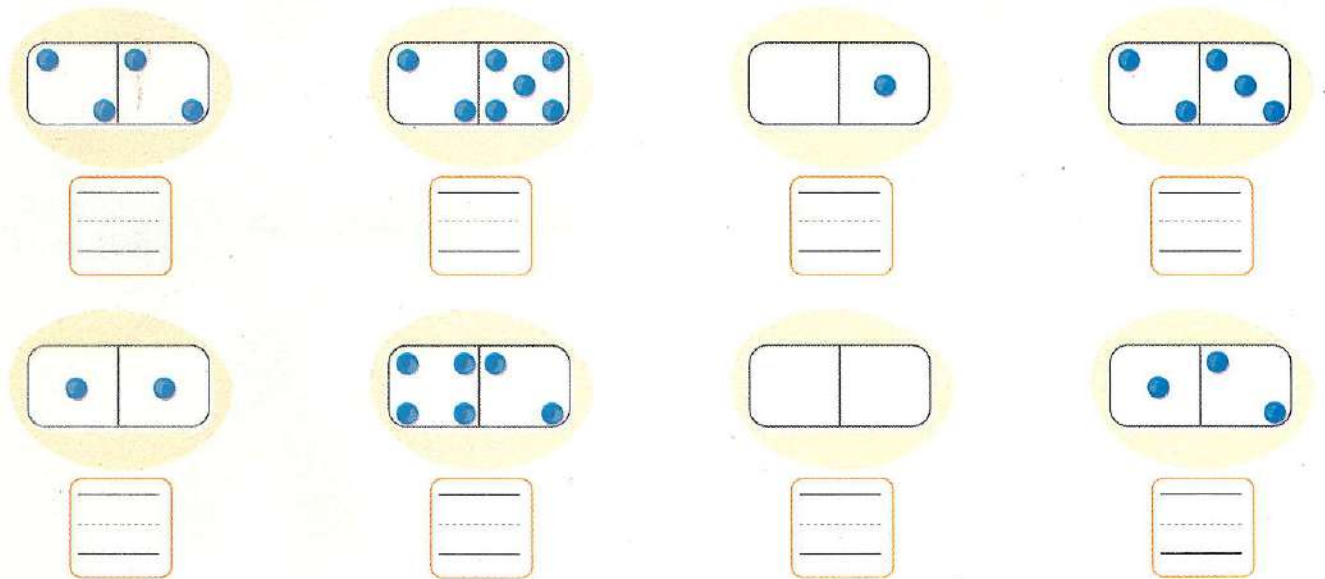
١ عُدّ الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:



٢ احذف لتحصل على العدد المطلوب:



٣ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:





الأعداد ٨ و ٩ و ١٠

الدروس
١٣ - ١٧

تعلم



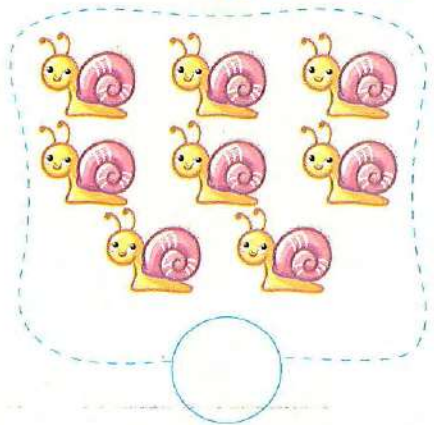
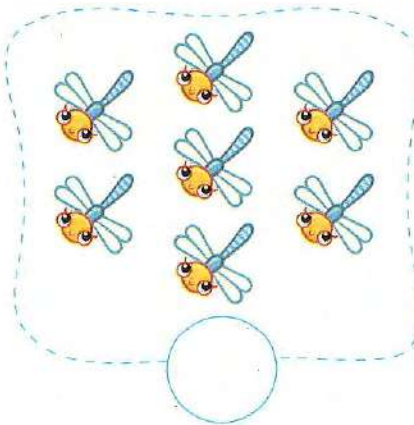
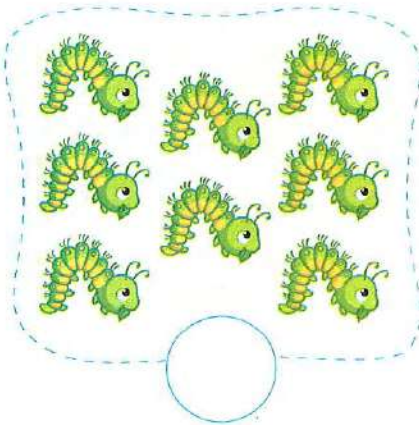
العدد ثمانية



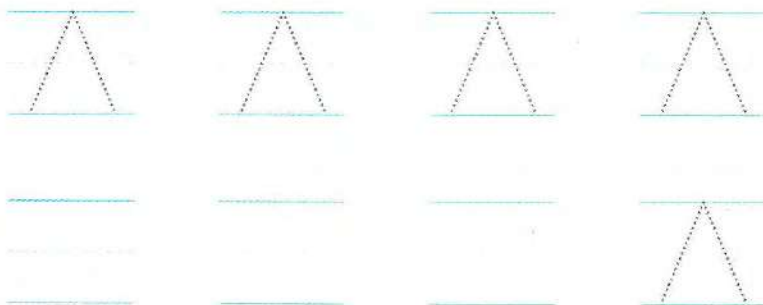
تدرب



نشاط ١ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٨ حشرات:



نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (٨):



التقويم (الممارسة اليومية): • اطلب من طفلك أن يحدد تاريخ اليوم على التقويم.
المفردات الأساسية: • التقويم - الشهر - اليوم - الرقم .

تعلم



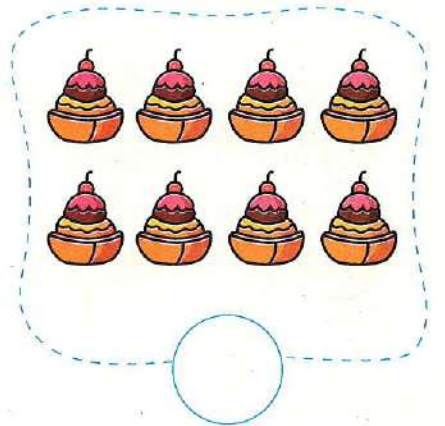
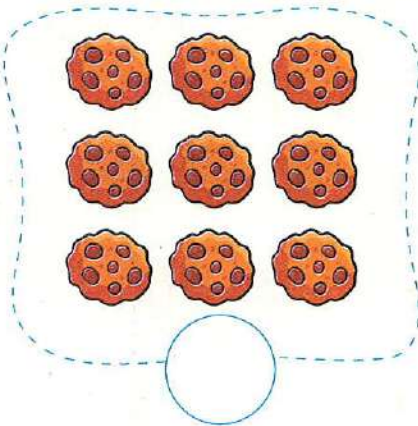
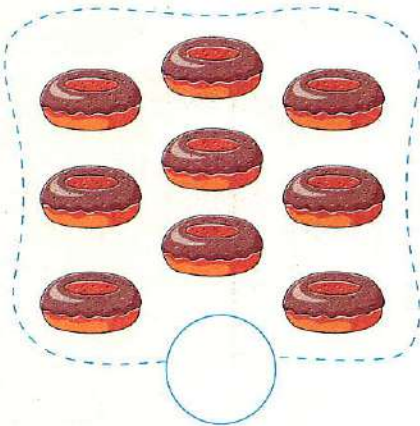
العدد تسعة



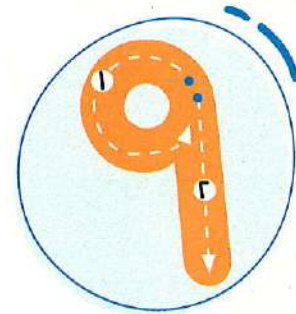
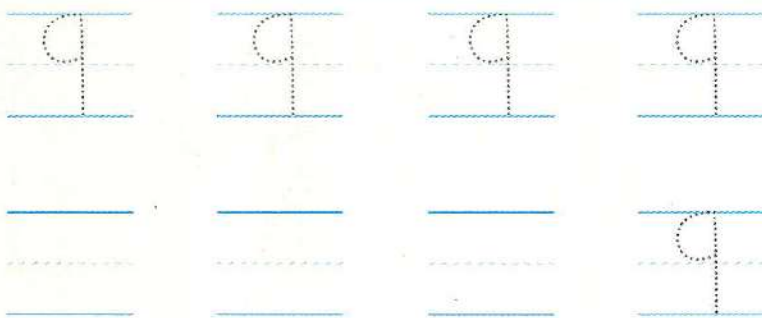
تدرب



نشاط ٣ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي بها ٩ أشياء:



نشاط ٤ تتبع ، واكتب العدد (٩):



تعلم



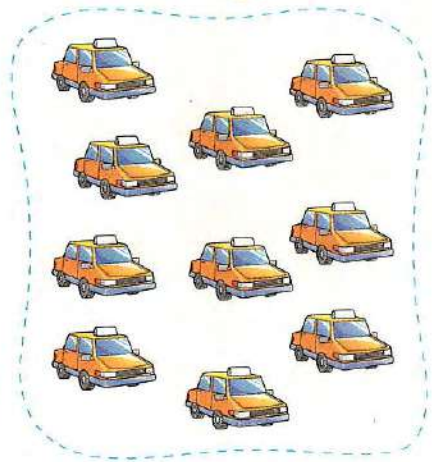
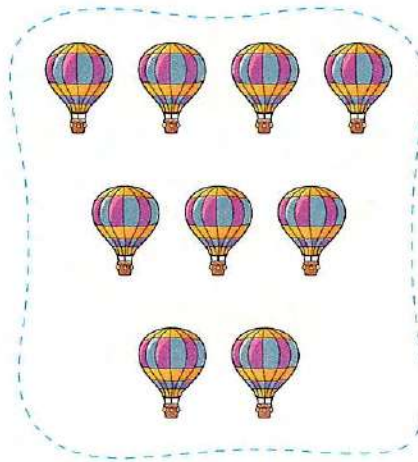
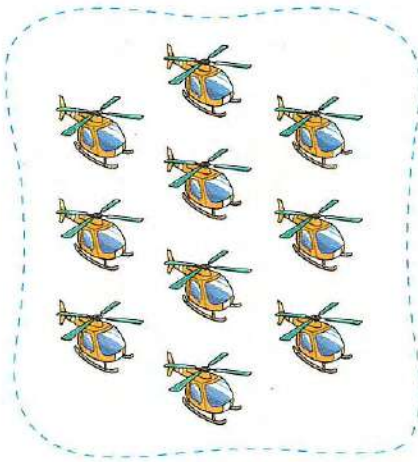
العدد عشرة



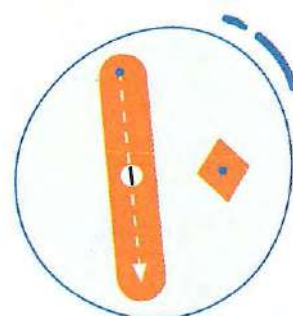
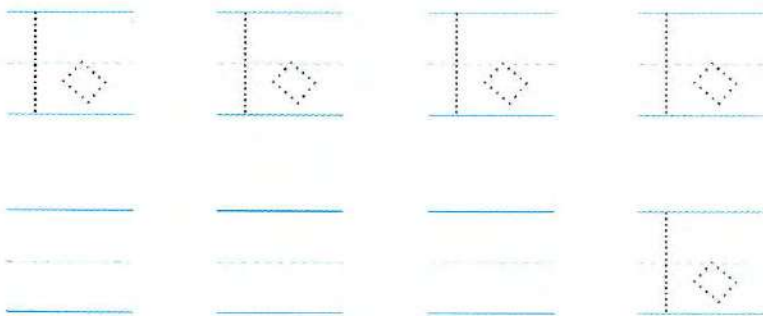
تدرب



نشاط ٥ حوِّط المجموعة التي تحتوي على ١٠ أشياء:



نشاط ٦ تتبع ، واكتب العدد (١٠):

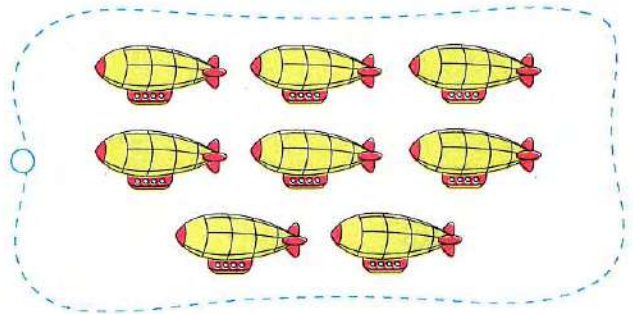


أنشطة منزلية:

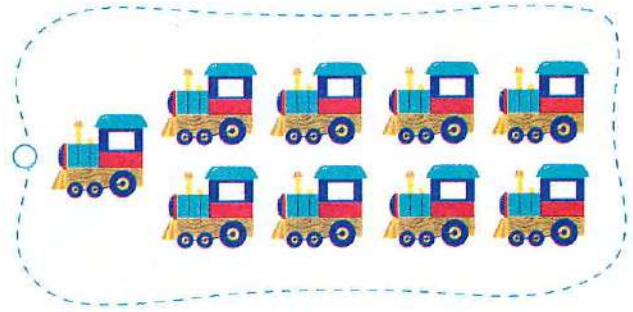
• اطلب من طفلك أن يستخدم الصلصال في كتابة الأعداد ٨ ٩ ٦ ١٠

نشاط ٧ عدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:

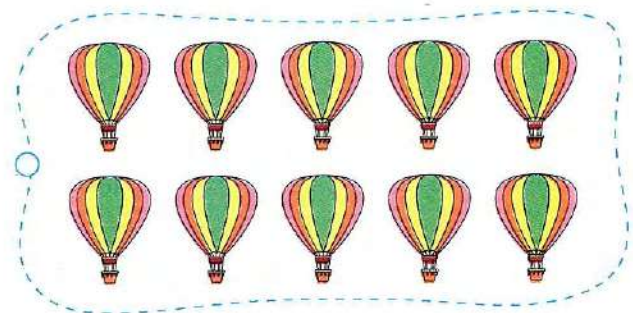
٦



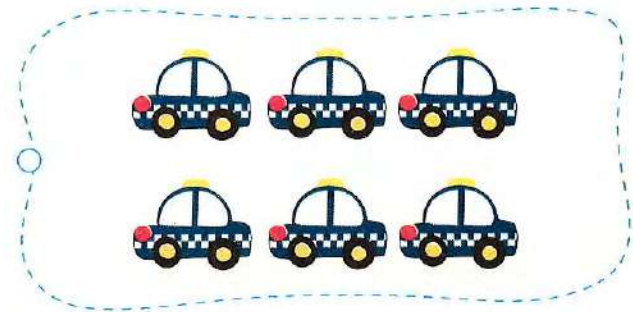
٧



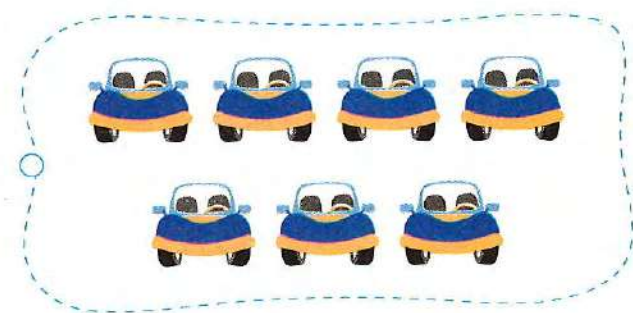
٨



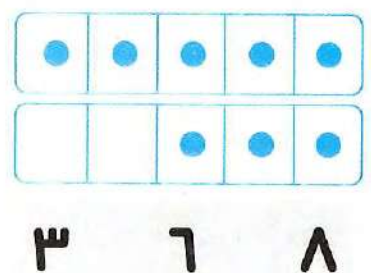
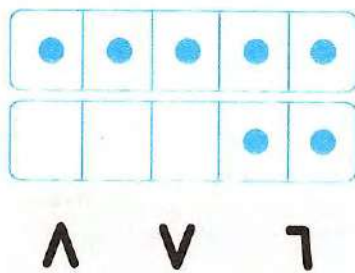
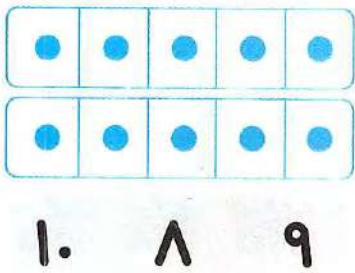
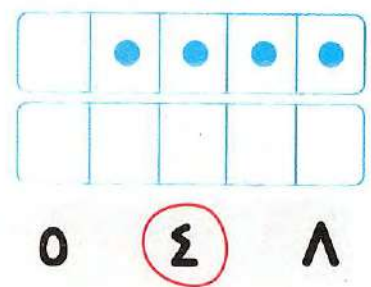
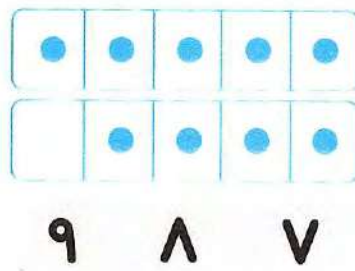
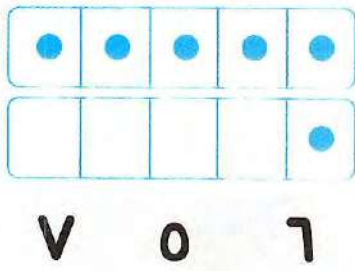
٩



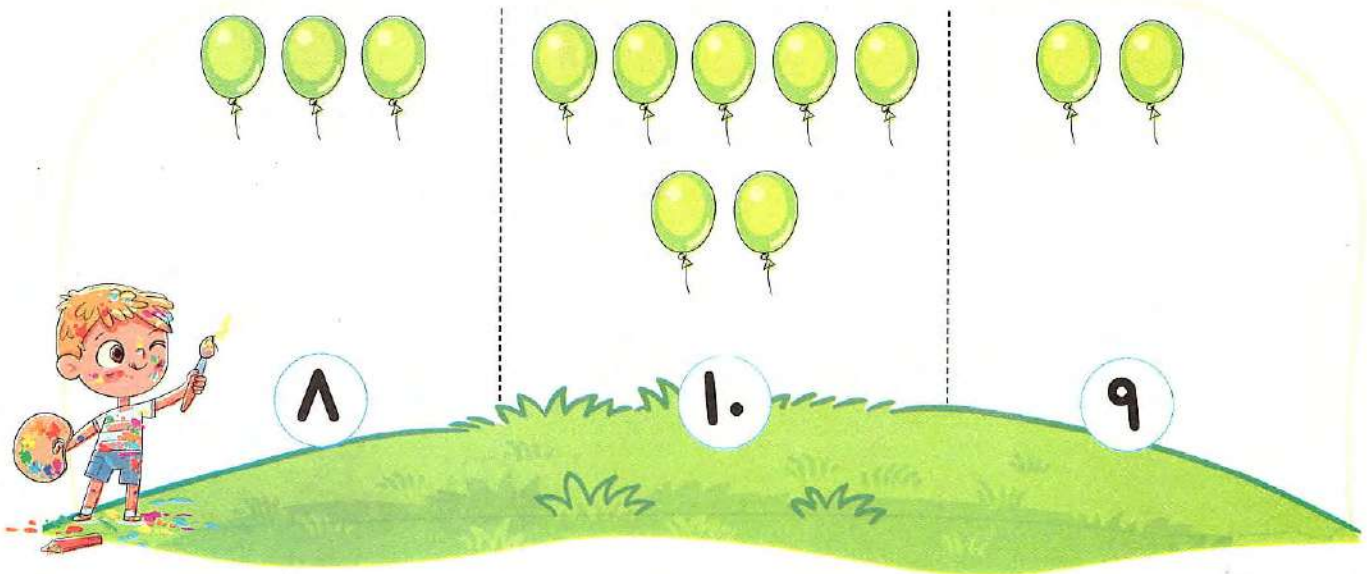
١٠



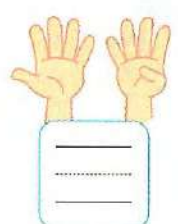
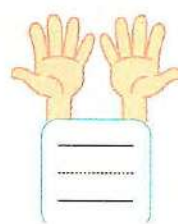
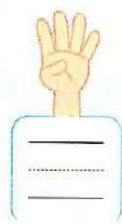
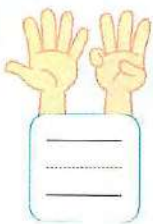
نشاط ٨ عدّ ، ثم حوِّط العدد المناسب ، كما بالمثال:



نشاط ٩ أكمل الرسم لتصل إلى العدد المطلوب:



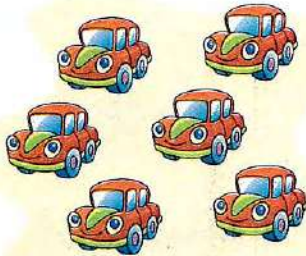
نشاط ١٠ اكتب عدد الأصابع المرفوعة:



نشاط ١١ عُدّ الزهور ، ثم اكتب العدد:



نشاط ١٢ عُدّ وارسم • حسب العدد ، ثم اكتب العدد:

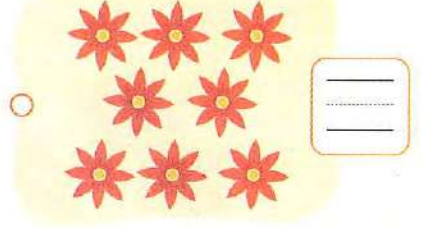
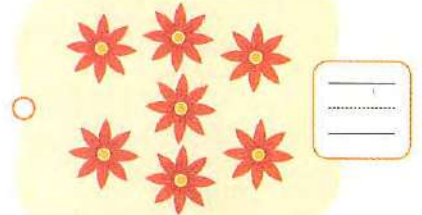
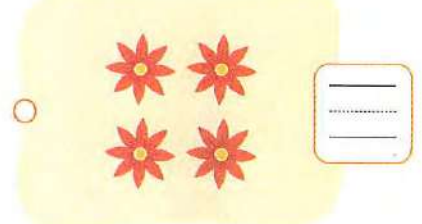
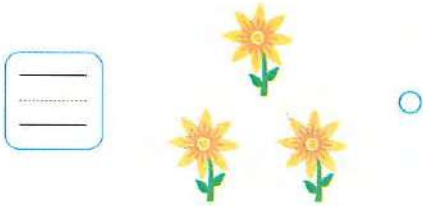
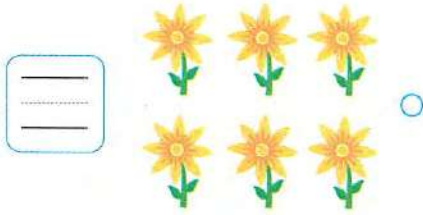
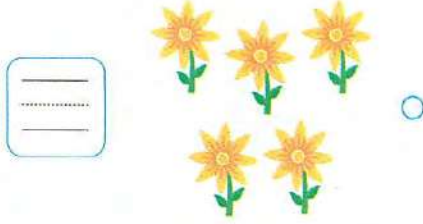




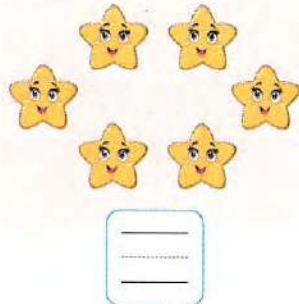




نشاط ١٣ عُدّ واكتب عدد الزهور ، ثم صل لتحصل على العدد (١٠):



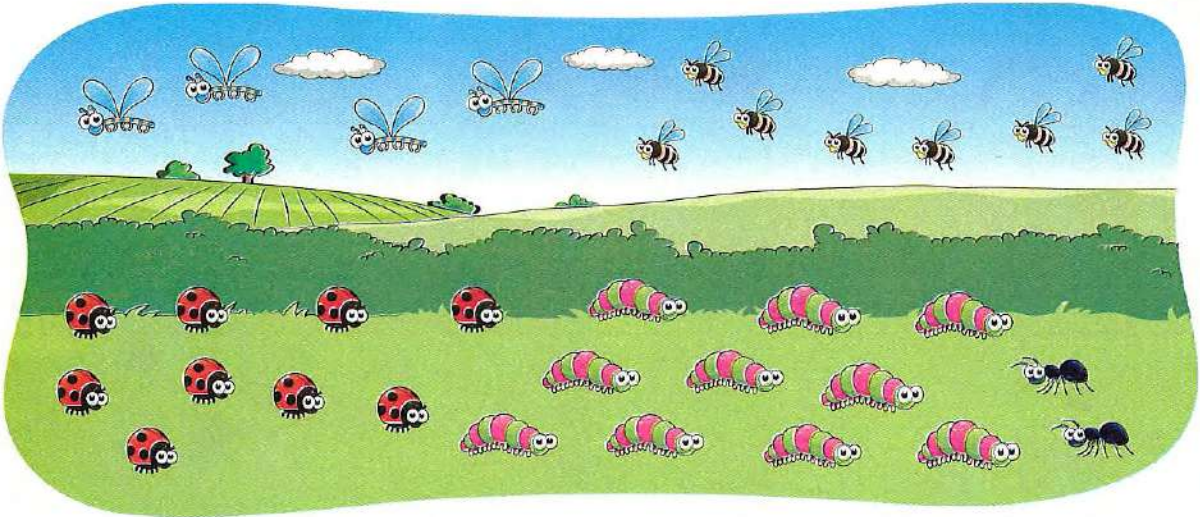
نشاط ١٤ عُدّ واكتب العدد ، ثم صل لتكوّن العدد (١٠):



نشاط ١٥ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



نشاط ١٦ لَوْن حسب عدد كل حشرة ، ثم أجب:





• اكتب العدد:

									
--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

• حوِّط الحشرة الأكثر عددًا:

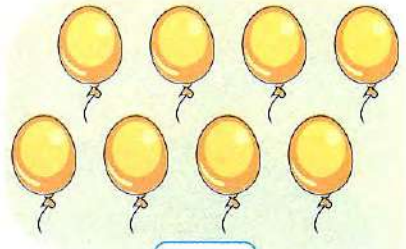




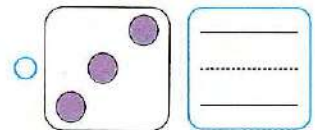
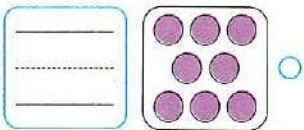
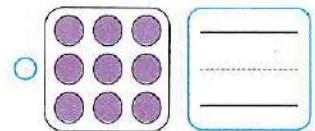
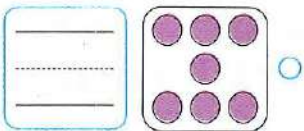
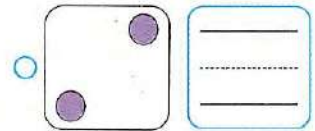
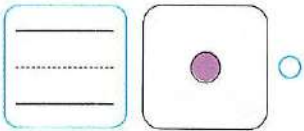
قيّم نفسك

حتى الدرس (١٧)

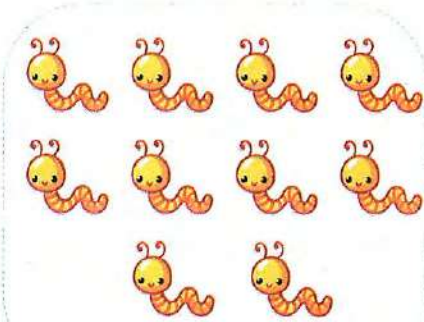
١ غُدّ ، ثم اكتب العدد:



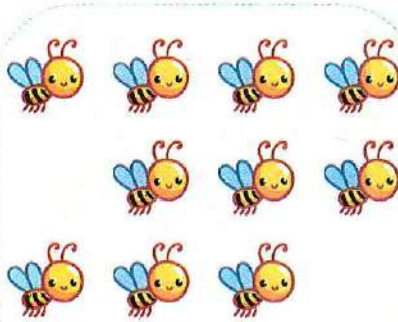
٢ غُدّ واكتب عدد النقاط ، ثم صل لتحصل على العدد (١٠):



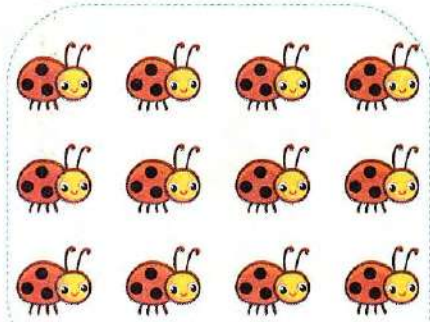
٣ حوِّط حسب العدد المطلوب:



٩



٨



١٠



يزيد ا عن ، ينقص ا عن

الدرس
١٨

يزيد ا عن:

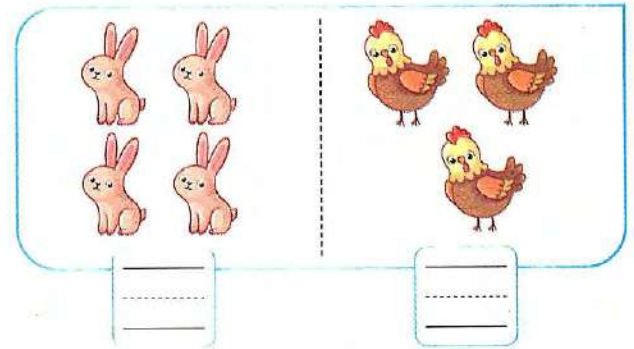
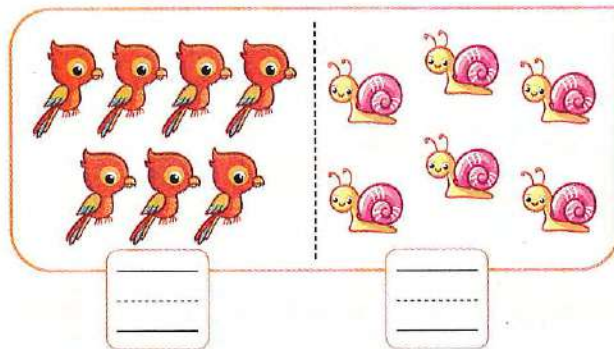
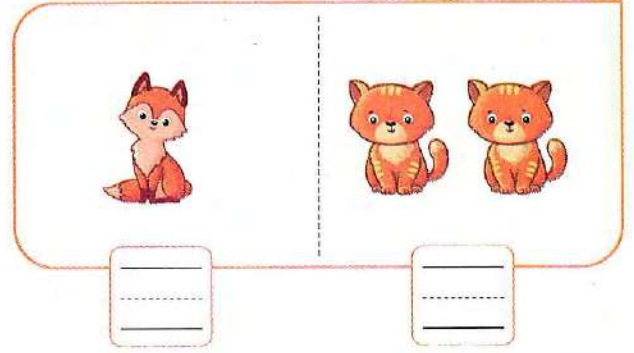
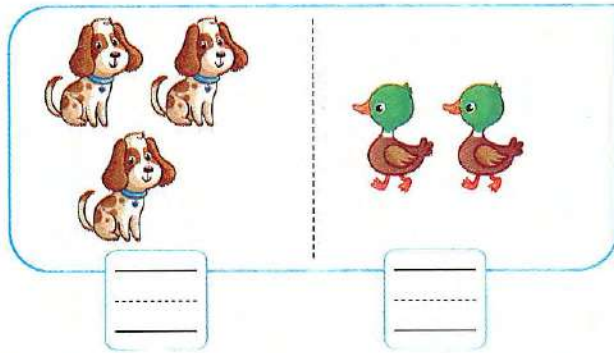
تعلم



تدرب



نشاط ١ عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط المجموعة التي تزيد (١) في كلِّ مما يلي:



ينقص ١ عن:

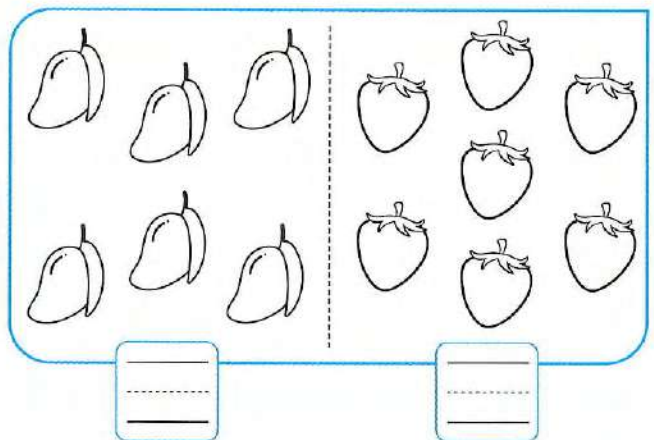
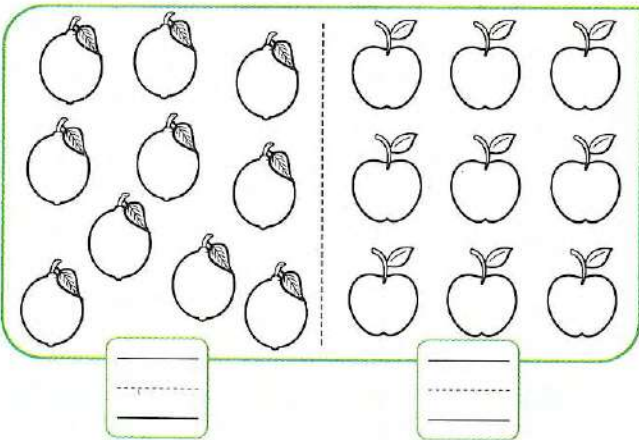
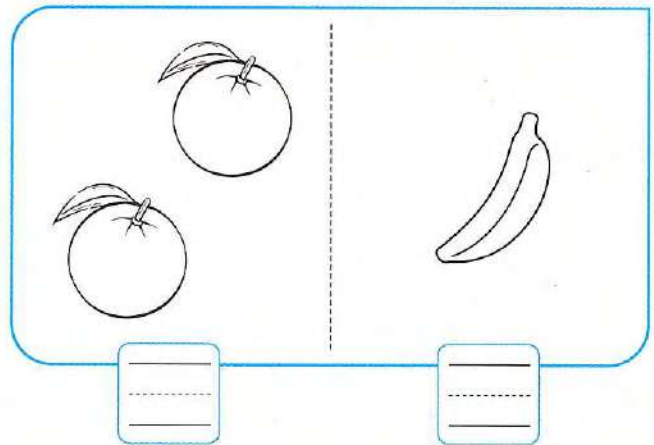
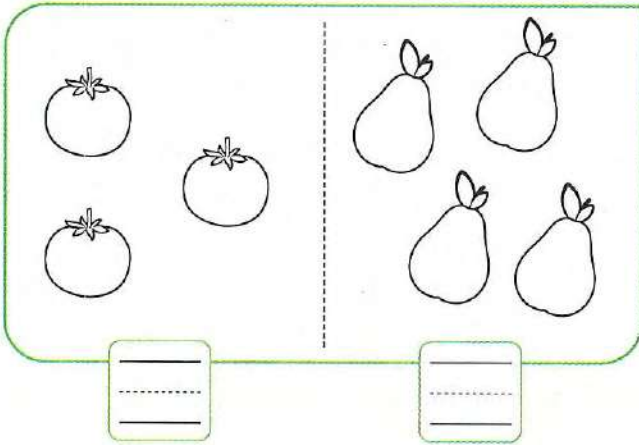
تعلم



تدرب



نشاط ٣ عُدّ واكتب العدد ، ثم لوّن المجموعة التي تنقص (١) في كلّ مما يلي:



أنشطة منزلية:

• اطلب من طفلك أن يرسم أشياء ويعدّها ، ثم احذف شيئًا واحدًا منها ، واطلب منه أن يعدّها مرة أخرى ليحصل على العدد الأقل بـ ١

نشاط ٣ اكتب العدد الذي يزيد (١) عن الأعداد المكتوبة:

_____	٩

_____	٧

_____	٢

_____	٦

_____	٣

_____	٥

نشاط ٤ اكتب العدد الذي ينقص (١) عن الأعداد المكتوبة:

١٠	_____

٦	_____

٣	_____

٧	_____

٨	_____

٤	_____

نشاط ٥ صل بالمناسب:

٥

٧

٩

١٠

٦

٢

٦ تنقص ١ عن العدد

١٠ تزيد ١ عن العدد

٤ تنقص ١ عن العدد

٧ تزيد ١ عن العدد

٣ تزيد ١ عن العدد

٩ تنقص ١ عن العدد

أنشطة منزلية:

• اطلب من طفلك أن يُحدّد كم عُمره الآن ، ثم اسأله عن عُمره بعد عام.

نشاط ٦ حوِّط الاجابة الصحيحة:

١٠ عن ٩

تنقص | تزيد |

٣ عن ٤

تنقص | تزيد |

٨ عن ٧

تنقص | تزيد |

٧ عن ٦

تنقص | تزيد |

١ عن ٢

ينقص | يزيد |

٢ عن ٣

تنقص | تزيد |

نشاط ٧ أكمل ما يلي:

٢ تنقص | عن

٣ تزيد | عن

٦ تنقص | عن

١٠ تزيد | عن

. ينقص | عن

٨ تزيد | عن

٧ تنقص | عن

٥ تزيد | عن

٩ تنقص | عن

نشاط ٨ أكمل ما يلي:

٣ تزيد | عن

٨ تنقص | عن

٥ تزيد | عن

٩ تنقص | عن

١ تزيد | عن

٤ تنقص | عن

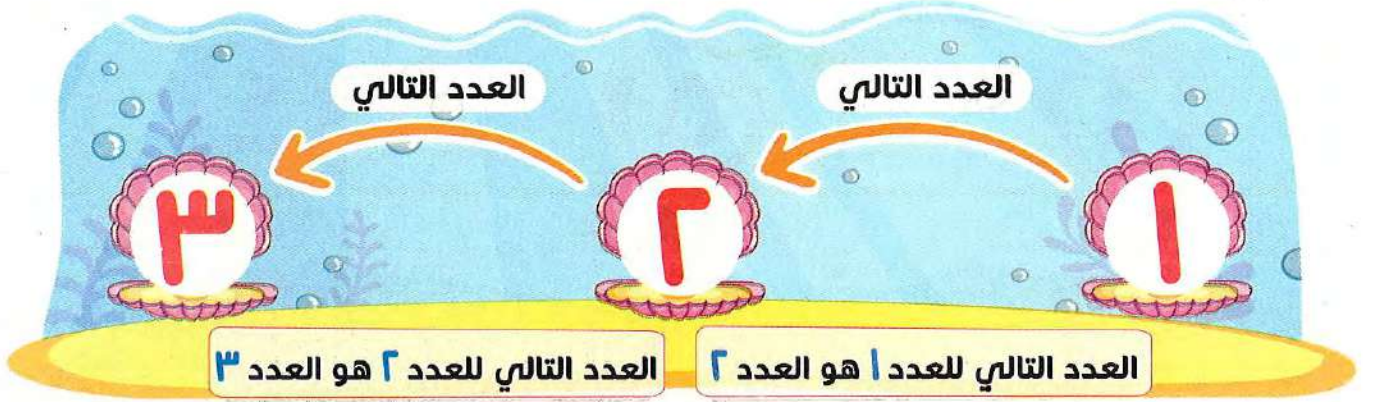
٩ تزيد | عن

٢ ينقص | عن

٨ تزيد | عن

العدد التالي:

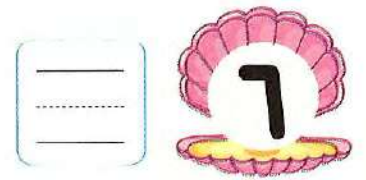
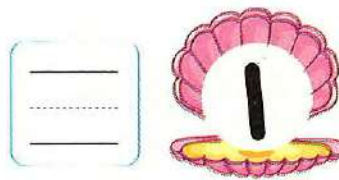
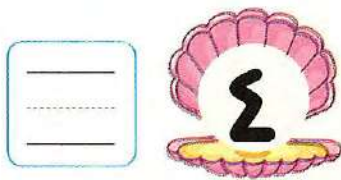
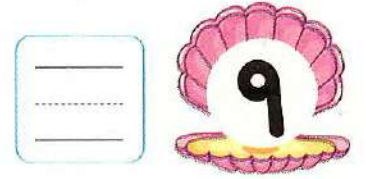
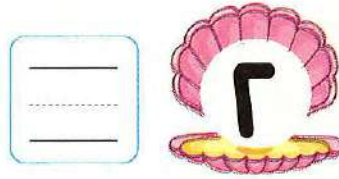
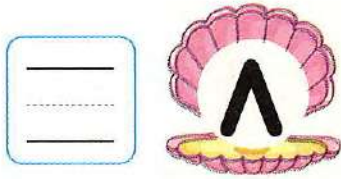
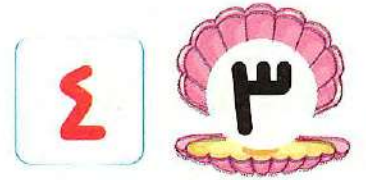
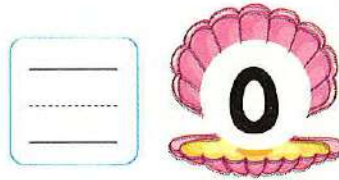
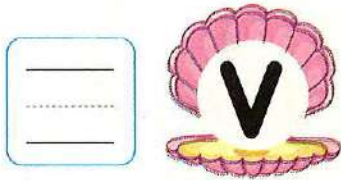
تعلم



تدرب



نشاط ٩ اكتب العدد التالي ، كما بالمثل:

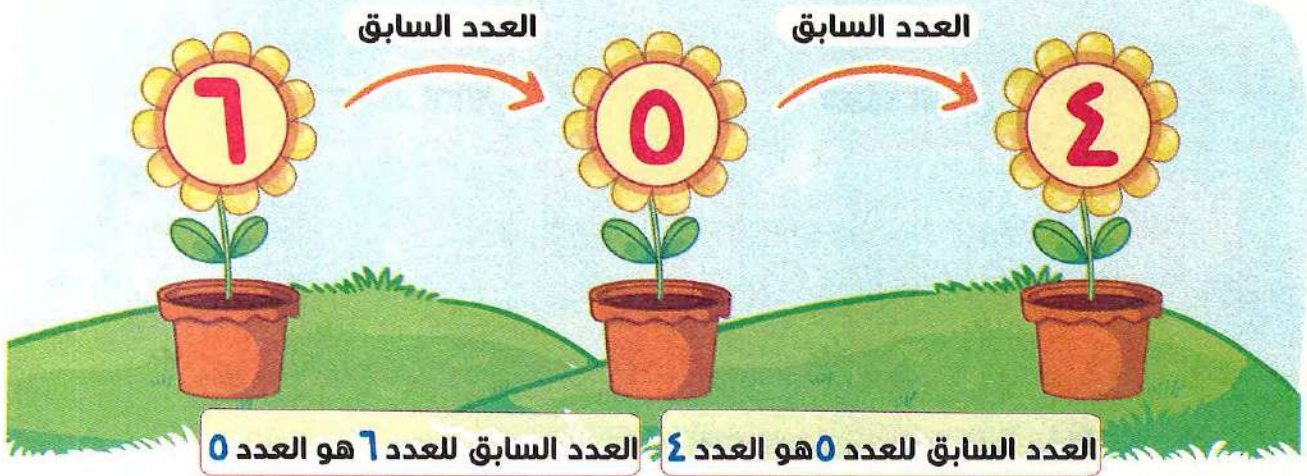


أنشطة منزلية:

• قم بإحضار صندوق يحتوي على بطاقات للأعداد من ٠ إلى ٩ ثم أخرج بطاقة منه ، واطلب من طفلك أن يذكر العدد التالي لها .. كرر ذلك عدة مرات.

العدد السابق:

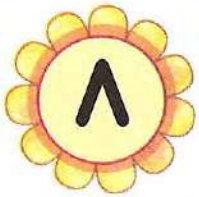
تعلم

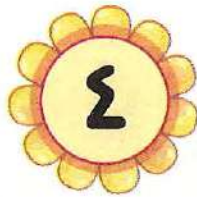


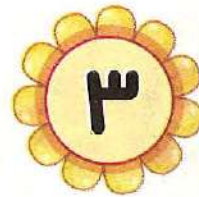
تدرب

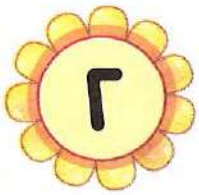


نشاط ١٠ اكتب العدد السابق ، كما بالمثال:

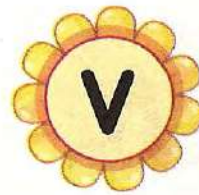


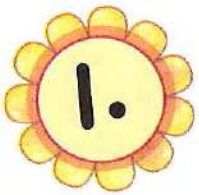


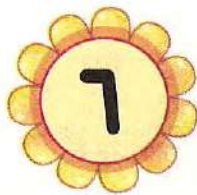


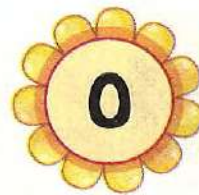












نشاط ١٢ صل بالمناسب:

٤

العدد التالي للعدد 0 هو

٦

العدد السابق للعدد ٨ هو

٧

العدد التالي للعدد ٣ هو

٣

العدد السابق للعدد ٩ هو

٨

العدد التالي للعدد ٢ هو

نشاط ١٣ أكمل ما يلي:

العدد التالي للعدد ٧ هو

العدد السابق للعدد ٦ هو

العدد السابق للعدد ٤ هو

العدد التالي للعدد ٩ هو

العدد التالي للعدد ٠ هو

العدد السابق للعدد ٣ هو

العدد السابق للعدد 0 هو

العدد التالي للعدد ٨ هو

نشاط ١٣ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل صف:

٩ ٨ ٦

0 ٢ ١

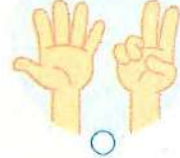
أنشطة عامة

الفصل الثاني



صل بالمناسب:

نشاط ١



٩

٧

١٠

٦

ارسم حسب العدد:

نشاط ٢

١٠

٨

٩

اكتب العدد السابق والعدد التالي للعدد المكتوب:

نشاط ٣

	٦	

	٥	

	٣	

	٩	

	١	

	٧	

حَوِّط العدد المناسب:

نشاط ٤

٣ تزيد ١ عن

٤ ٢

٥ تزيد ١ عن

٤ ٣

٤ تزيد ١ عن

٥ ٣

٩ تنقص ١ عن

١٠ ٨

٥ تنقص ١ عن

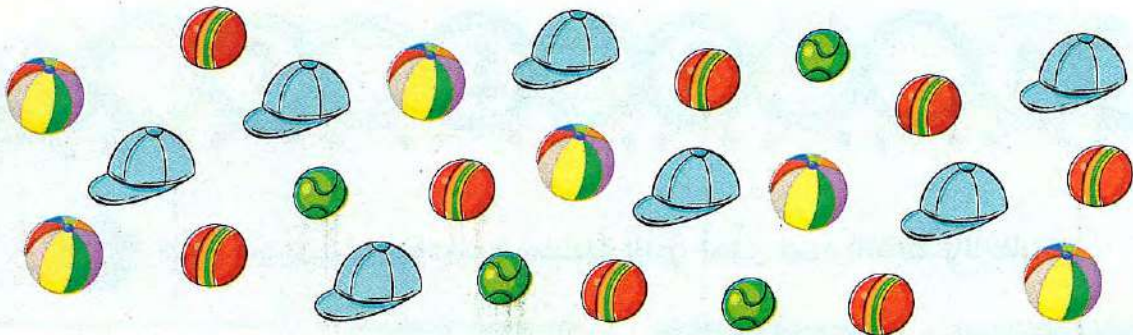
٤ ٦

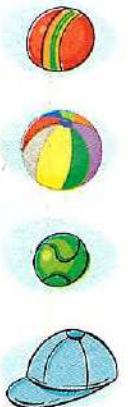
٨ تنقص ١ عن

٩ ٧

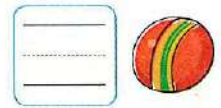
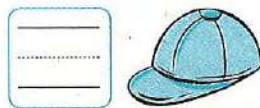
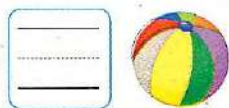
عَدِّ وَلَوِّنْ حسب العدد ، ثم أجب:

نشاط ٥



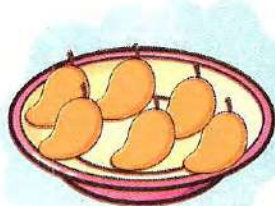


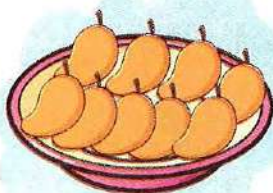
• اكتب العدد:

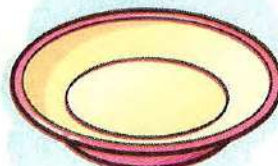


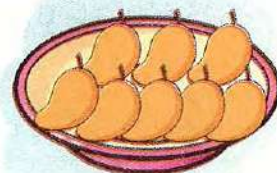
• حوِّط الأقل عددًا:

نشاط ٦ عُدّ ، واكتب العدد:

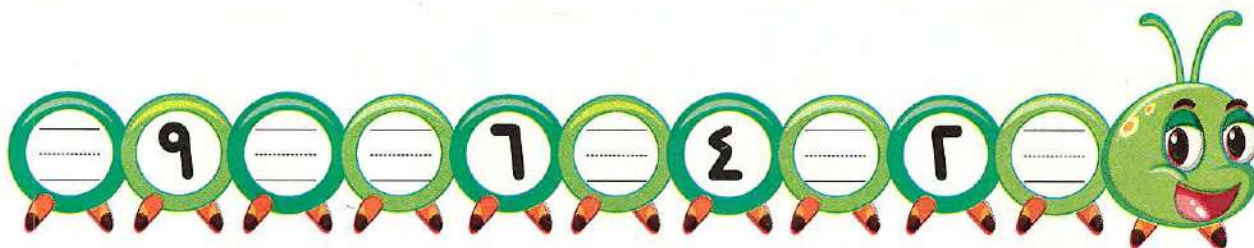




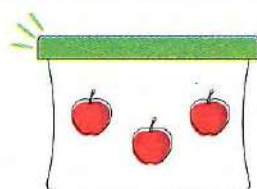
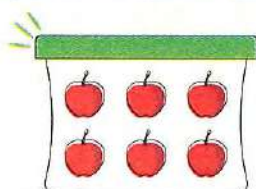
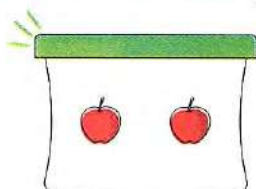




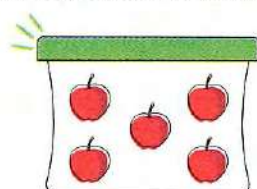
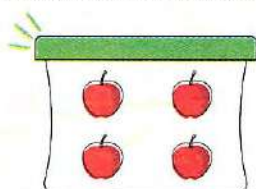
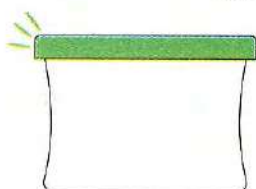
نشاط ٧ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



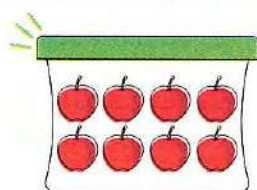
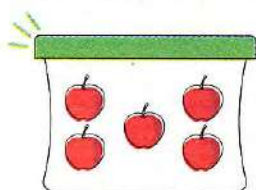
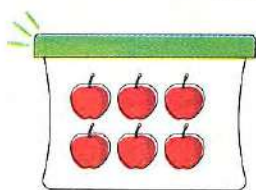
نشاط ٨ حوِّط مجموعة التفاحات المناسبة التي تُمثّل عدد النقاط بالإطارات:



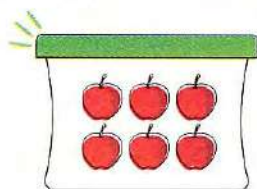
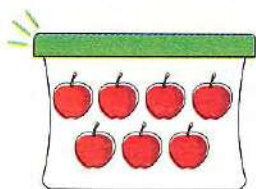
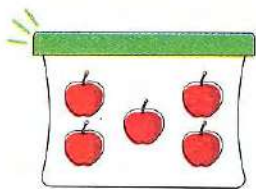
•	•	•	•	•
				•



--	--	--	--	--



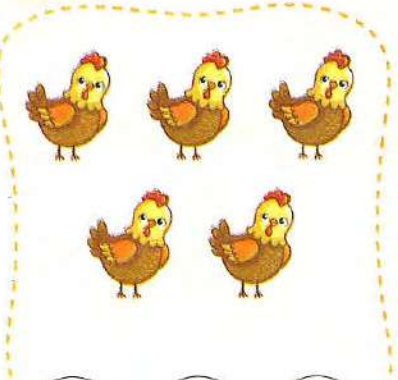
•	•	•	•	•
		•	•	•



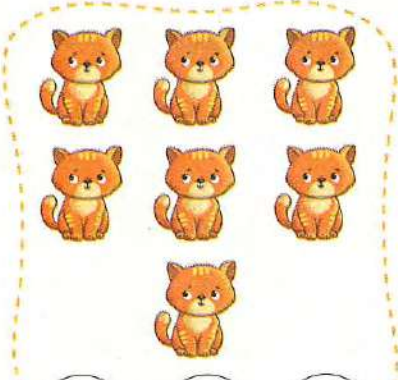
•	•	•	•	•
			•	•

لَوْن العدد الذي يزيد (١) عن عدد عناصر كل مجموعة:

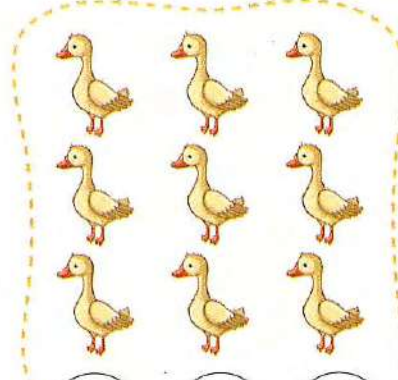
نشاط ٩



٦
٥
٤



٧
٨
٦

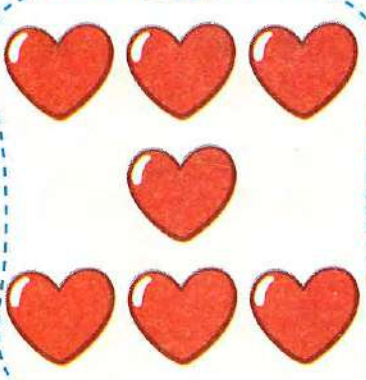


١٠
٩
٨

ارسم حسب المطلوب:

نشاط ١٠

| تزيد
| تنقص



أكمل ما يلي:

نشاط ١١

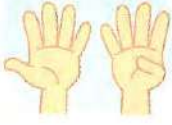
العدد ١٠ يزيد عن العدد _____	العدد ٦ ينقص عن العدد _____
العدد السابق للعدد ٨ _____	العدد التالي للعدد ٣ _____
العدد الذي ينقص عن العدد ٣ _____	العدد الذي يزيد عن العدد ٢ _____
العدد السابق للعدد ٩ _____	العدد التالي للعدد ٥ _____

تقييم

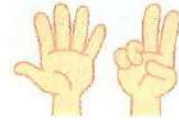
على الفصل الثاني



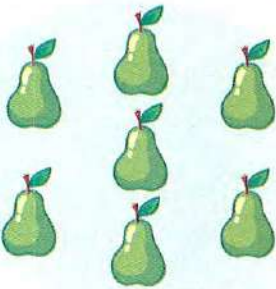
١ ارسم • حسب عدد الأصابع المرفوعة:

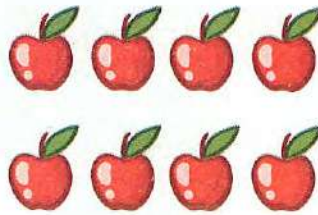


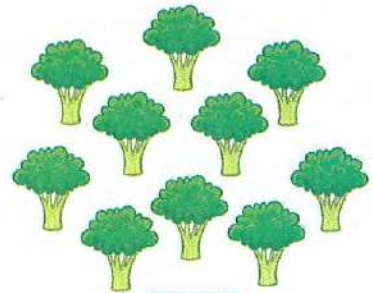




٢ عُدّ واكتب العدد:







٣ عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط الإجابة الصحيحة:



(تزيد | عن / تنقص | عن)

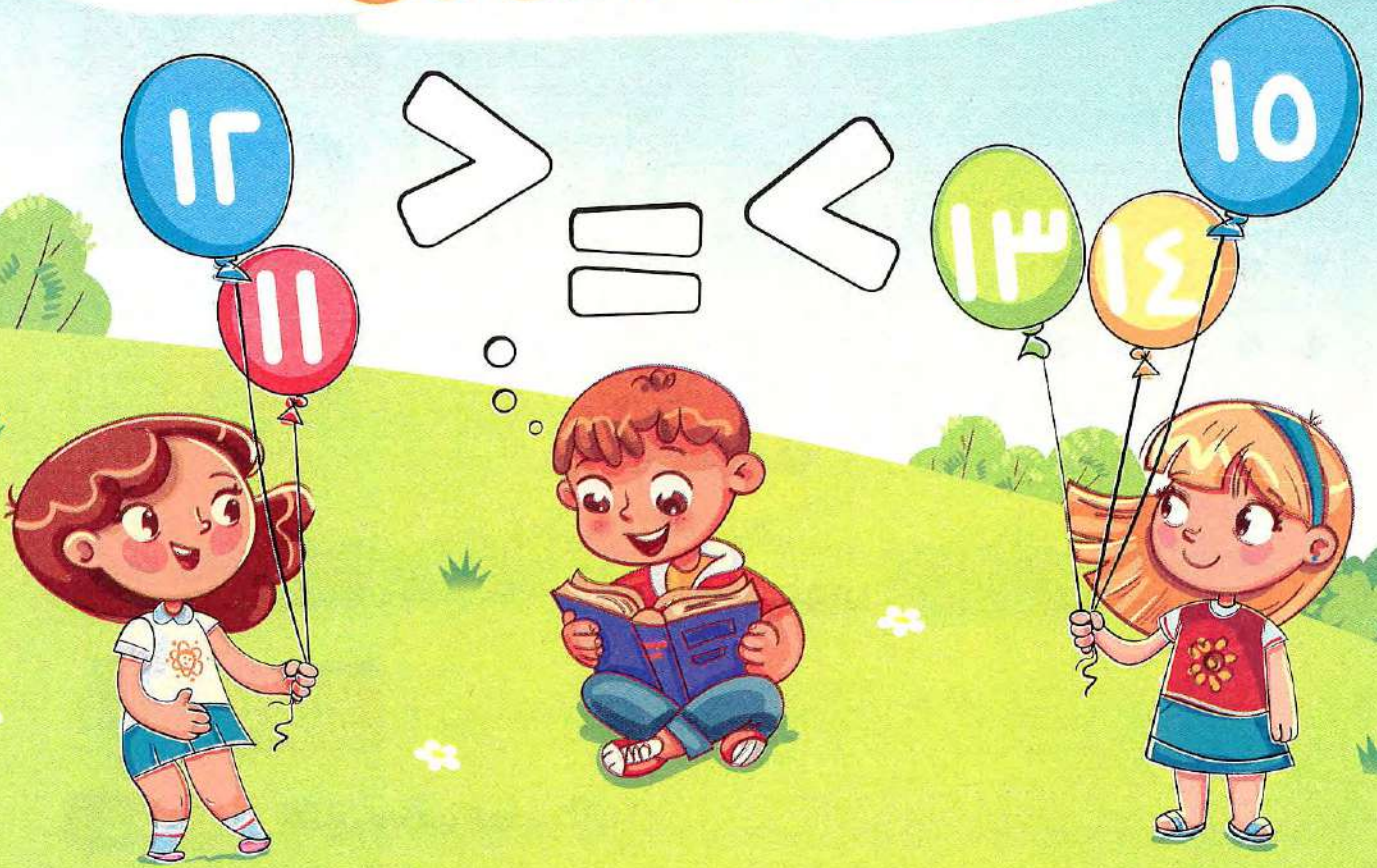




(تزيد | عن / تنقص | عن)



الفصل الثالث



أهداف التعلم

الدرس ١٩ ، ٢٠ الأعداد من ١١ إلى ١٣ - المقارنة باستخدام (أكبر من - أقل من - يساوي)

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - عد وقراءة وكتابة الأعداد ١١ و ١٢ و ١٣
 - استخدام المصطلحات: (أكبر من - أقل من - يساوي).

الدرس ٢١ ، ٢٢ العدان ١٤ و ١٥

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - عد وقراءة وكتابة العددين ١٤ و ١٥
 - استخدام المصطلحات: (أكبر من - أقل من - يساوي).

الدرس ٢٣ ، ٢٤ مقارنة الأعداد باستخدام الرموز (<) أو (>) أو (=)

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - العد من ١٥ إلى ١٥
 - استخدام المصطلحات: (أكبر من - أقل من - يساوي).
 - مقارنة الأعداد باستخدام الرموز (<) أو (>) أو (=)



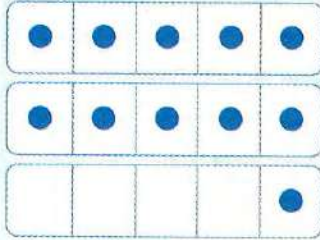
الأعداد من ١١ إلى ١٣ - المقارنة باستخدام (أكبر من - أقل من - يساوي)

الدرسان
٢٠، ١٩

تعلم



العدد
أحد عشر



١٠ مضافا إليها ١

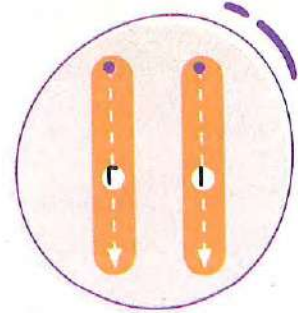
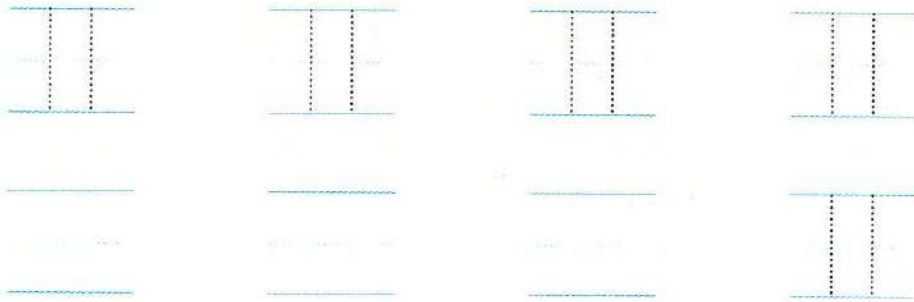


١١ قطعة حلوى

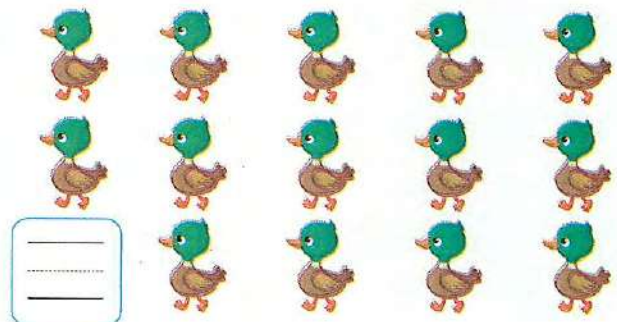
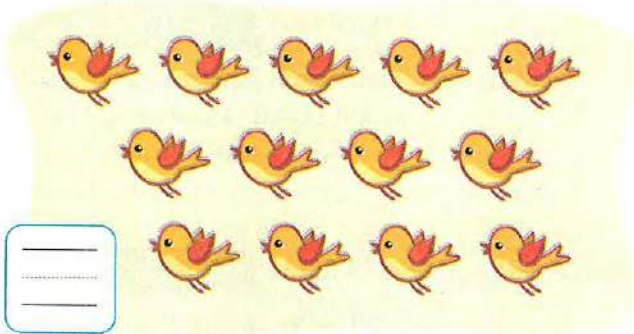
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (١١):



نشاط ٢ حوِّط ١١ من كل مجموعة ، ثم اكتب العدد (١١):

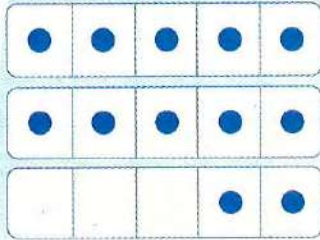


تعلم

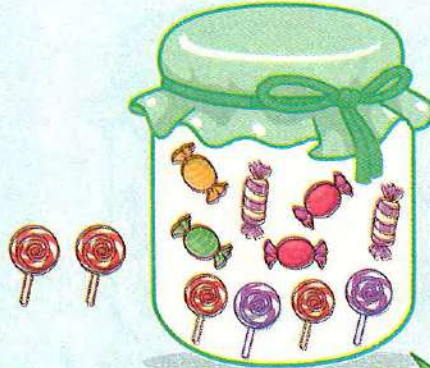


العدد
اثنا عشر

١٢



١٠ مضافاً إليها ٢

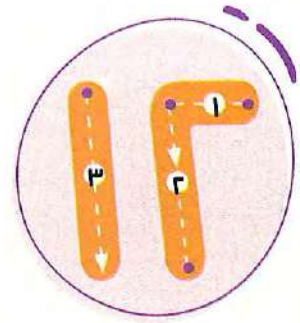
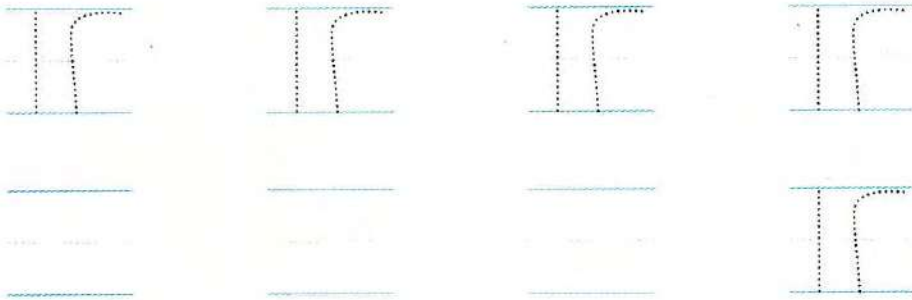


١٢ قطعة حلوى

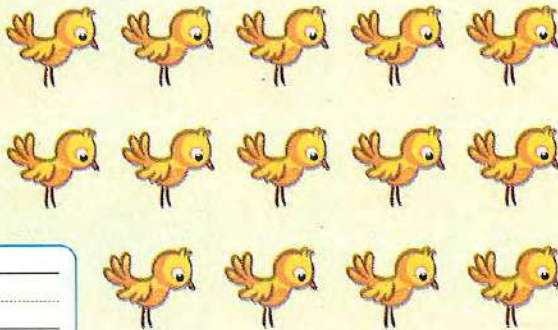
تدرب



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (١٢):



نشاط ٤ حوِّط ١٢ من كل مجموعة ، ثم اكتب العدد (١٢):

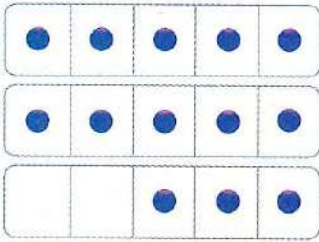


تعلم

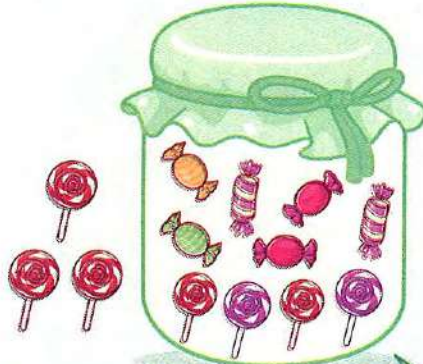


العدد
ثلاثة عشر

١٣



١٠ مضافاً إليها ٣

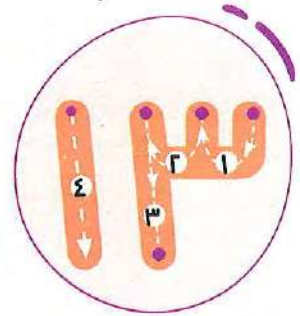
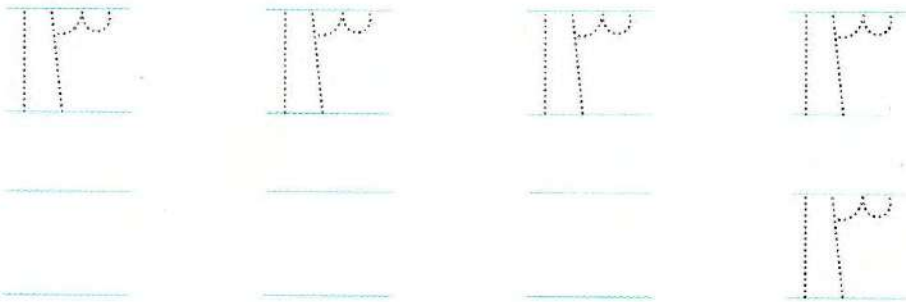


١٣ قطعة حلوى

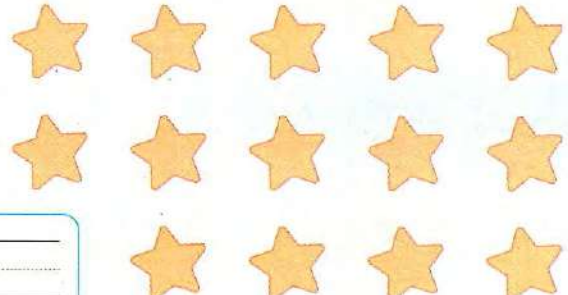
تدرب



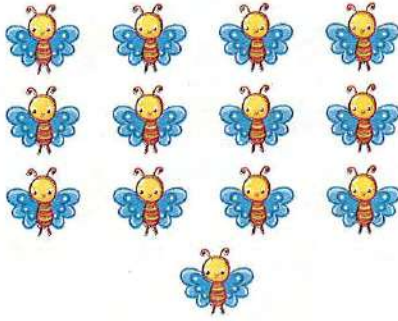
نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (١٣):



نشاط ٦ حوِّط ١٣ من كل مجموعة ، ثم اكتب العدد (١٣):

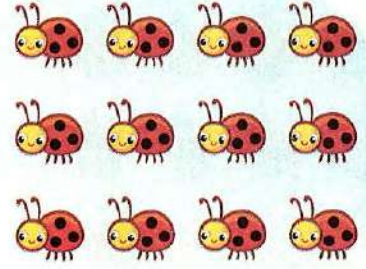


نشاط ٧ عُدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



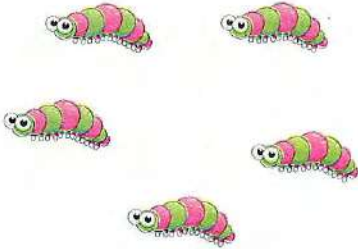
١١

١٠



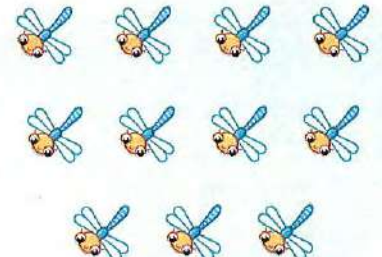
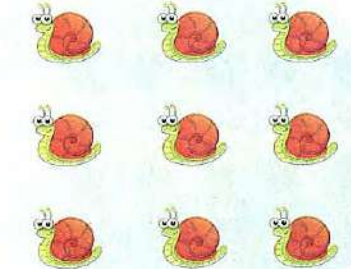
١٢

١٣

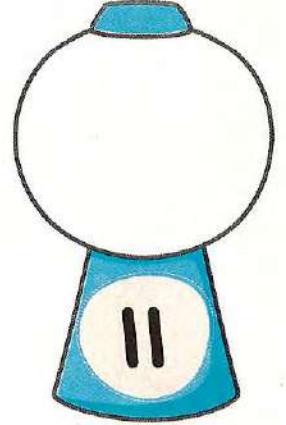
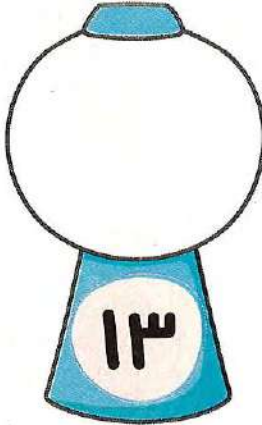
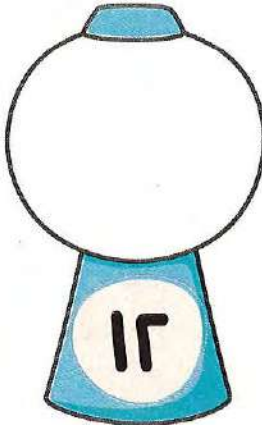
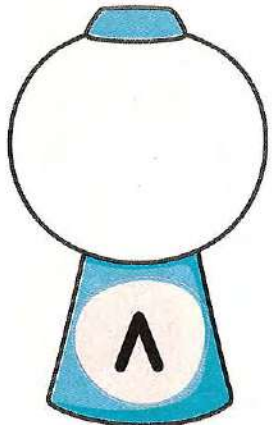


٩

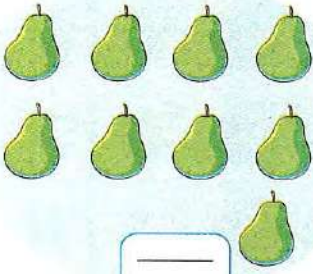
٥

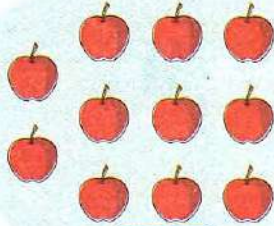


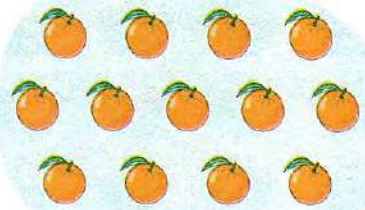
نشاط ٨ ارسم • حسب العدد:

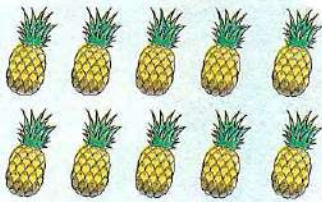


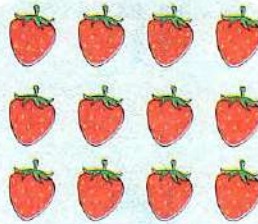
نشاط ٩ عُدّ ، ثم اكتب العدد:

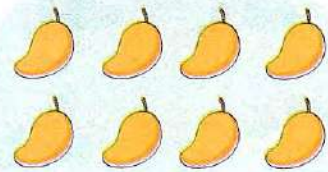




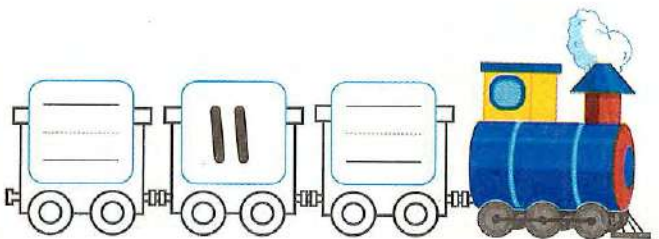
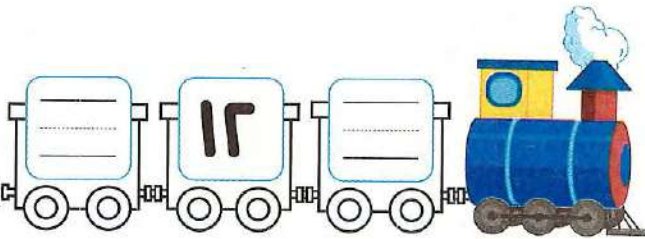
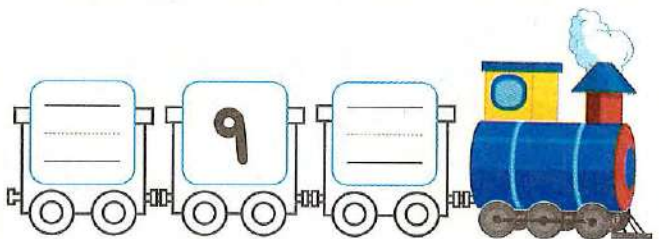
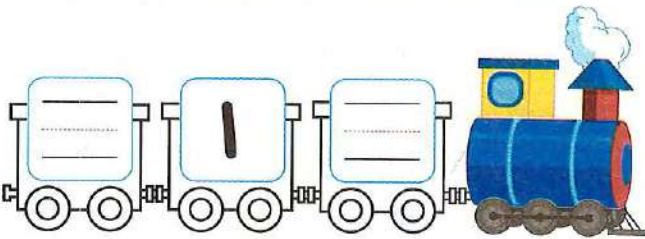
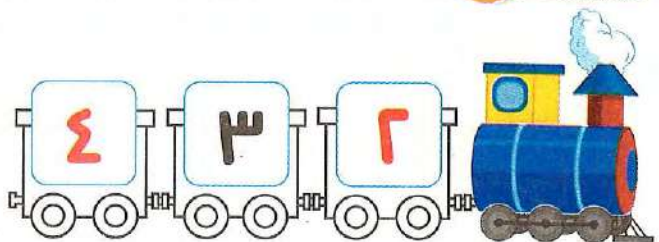
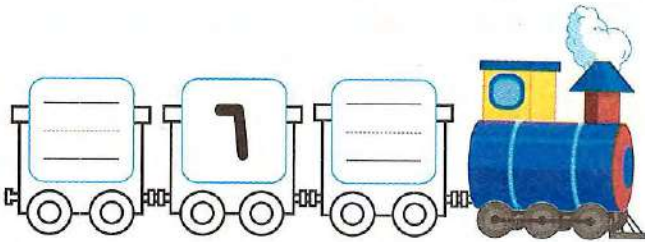








نشاط ١٠ أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي ، كما بالمثال:



تعلم



المقارنة باستخدام (أكبر من - أقل من - يساوي):

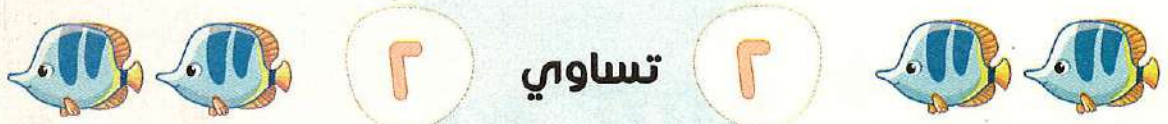
أكبر من



أقل من



يساوي



تدرب



نشاط ١١ حوِّط الإجابة الصحيحة فيما يلي:

٦ ————— ٦
أكبر من أقل من تساوي

٧ ————— ٤
أكبر من أقل من تساوي

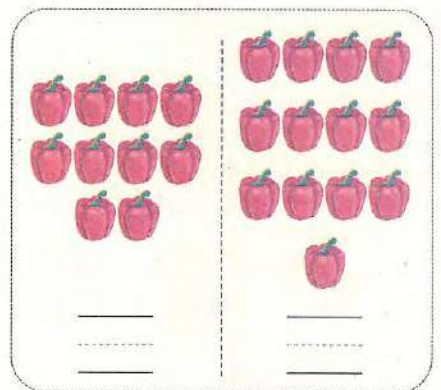
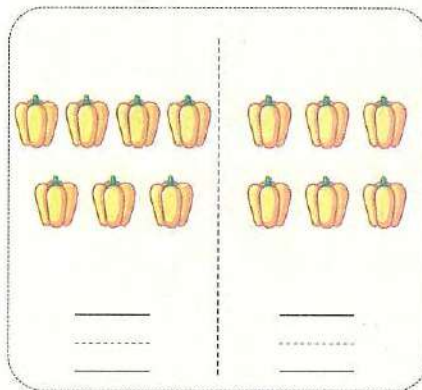
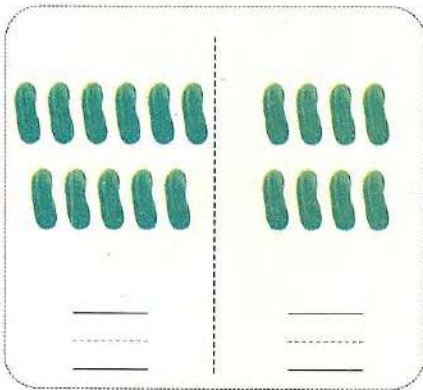
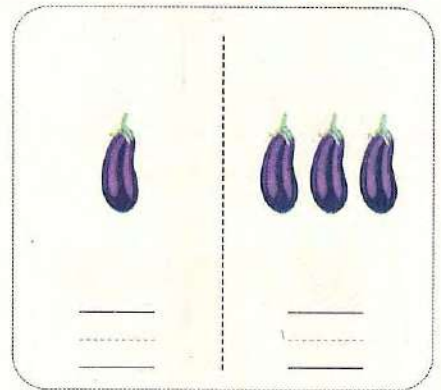
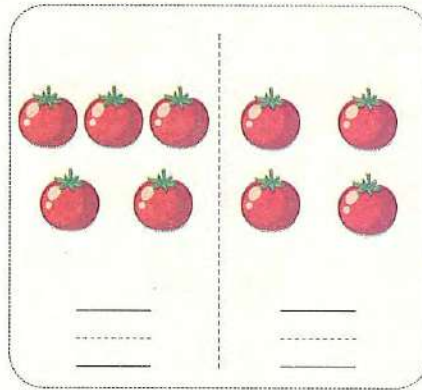
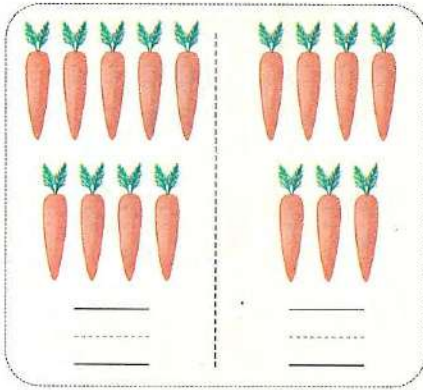
١١ ————— ١٠
أكبر من أقل من تساوي

١٢ ————— ١٣
أكبر من أقل من تساوي

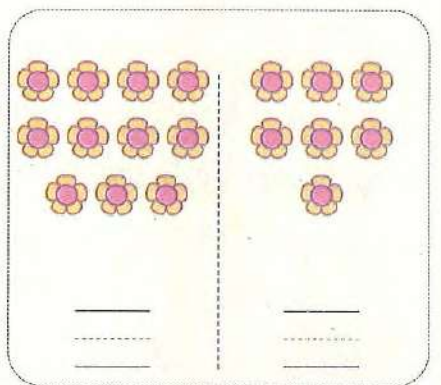
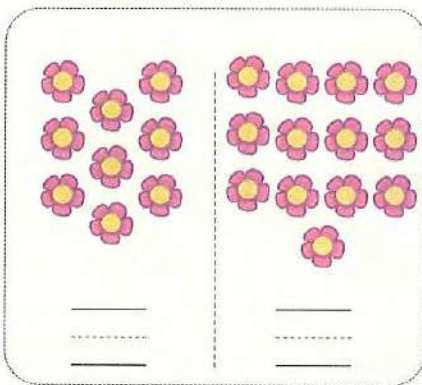
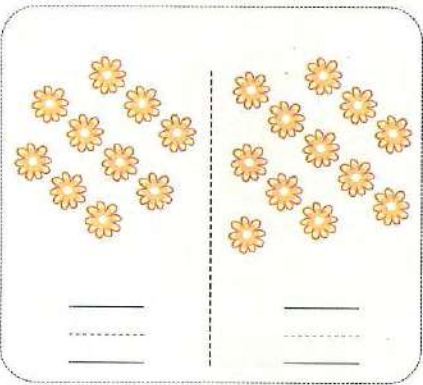
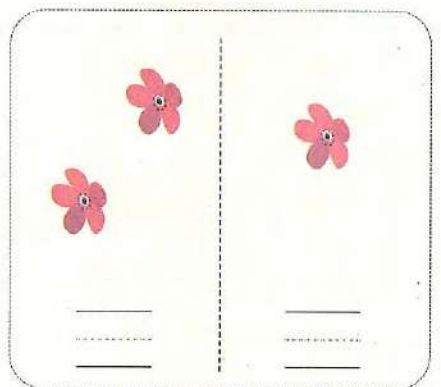
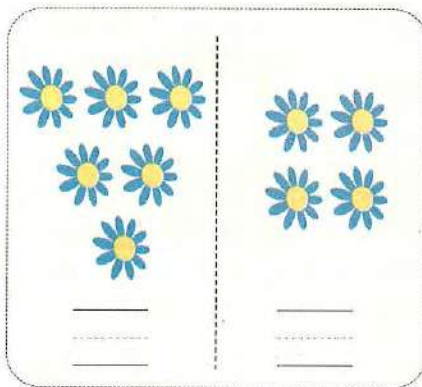
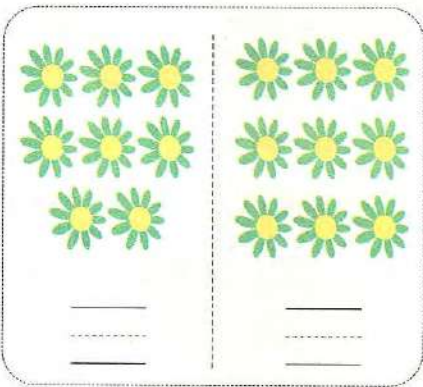
إرشادات ولي الأمر:

• وُضِّح لطفلك أن كلمة (أكبر من) تعني زيادة، وكلمة (أقل من) تعني نُقصانًا، وكلمة (يساوي) تعني نفس العدد.

نشاط ١٢ عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط المجموعة التي تحتوي على العدد الأكبر:



نشاط ١٣ عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط المجموعة التي تحتوي على العدد الأقل:



صل المجموعات المتساوية في العدد ، كما بالمثال:

نشاط ١٤

4 fish

6 fish

6 fish

2 fish

5 fish

6 fish

3 fish

2 dots

4 dots

6 dots

3 dots

5 dots

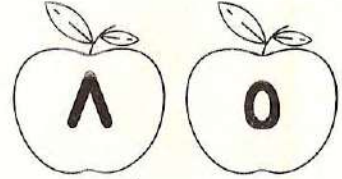
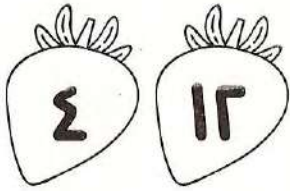
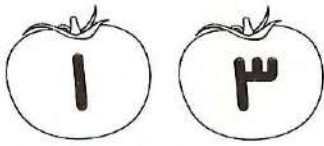
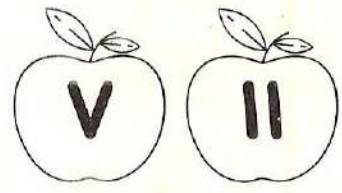
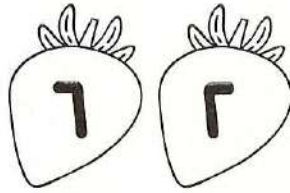
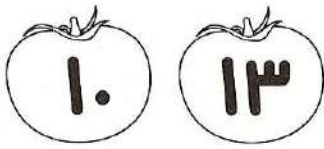
4 dots

6 dots

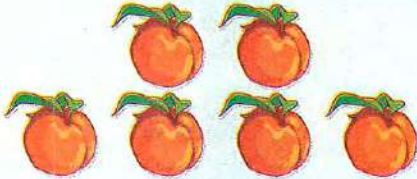
لَوْن الثمرة التي تحتوي على العدد الأكبر:

نشاط ١٥

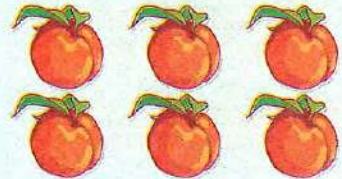
نشاط ١٦ لَوْن الثمرة التي تحتوي على العدد الأصغر:

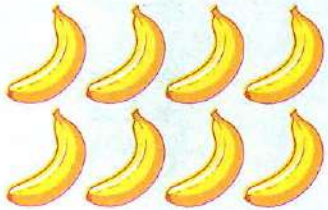


نشاط ١٧ عُدِّ واكْتُبِ العَدَدَ ، ثم حوِّطِ الإجابة الصحيحة:

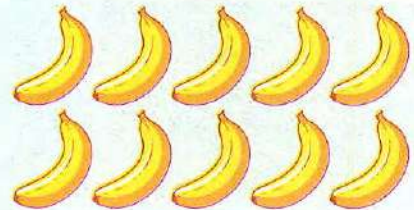


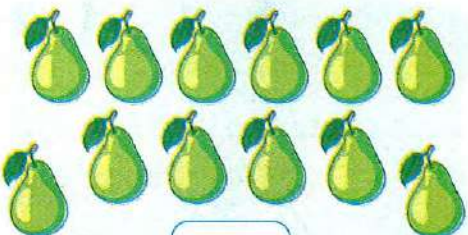
أكبر من
أقل من
تساوي





أكبر من
أقل من
تساوي





أكبر من
أقل من
تساوي



نشاط ١٨ أكمل بكتابة عدد مناسب:

أكبر من ١

أكبر من ١٣

أقل من ٧

أقل من ١١

أقل من ٩

تساوي ٤

نشاط ١٩ ضع كل عدد في مكانه الصحيح ، كما بالمثال:

١٣ ٨

أقل من

١٠ ٤

أكبر من ٤

٨ ١١

أكبر من

٣ ١٢

أقل من

١٠ ٩

أكبر من

٧ ٦

أقل من

٥ ٣

أكبر من

٤ ٢

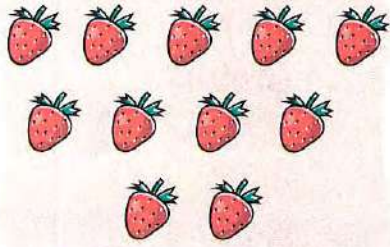
أقل من

قيّم نفسك

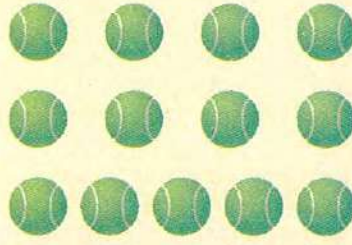
حتى الدرس (٢٠)



١ عُدّ ، ثم لَوّن العدد الصحيح:



١٣ ١٢ ١١



١٣ ١٢ ٩



١٣ ١٢ ١٠

٢ اختر الإجابة الصحيحة:

(٤ ، ٨ ، ٩)

• العدد ٧ أكبر من العدد

(١١ ، ١٠ ، ١٣)

• العدد ١٢ أقل من العدد

(٥ ، ٧ ، ٣)

• العدد أكبر من العدد ٦

(٦ ، ٥ ، ١)

• العدد أقل من العدد ٤

(أقل من ، أكبر من ، يساوي)

• العدد ١٣ العدد ١١

(أقل من ، أكبر من ، يساوي)

• العدد ١٠ العدد ١٢

٣ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:











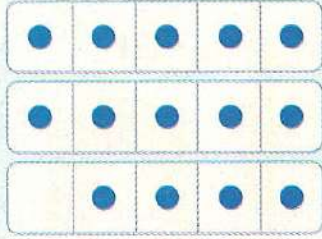
العددان ١٤ و ١٥

الدرسان
٢٢، ٢١

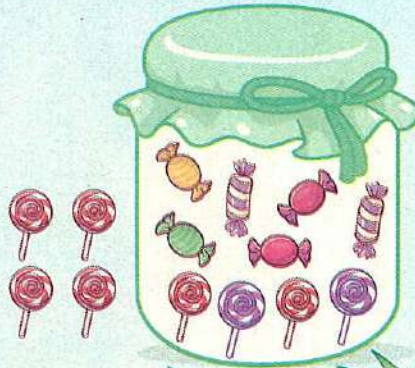
تعلم



العدد
أربعة عشر



١٠ مضافاً إليها ٤



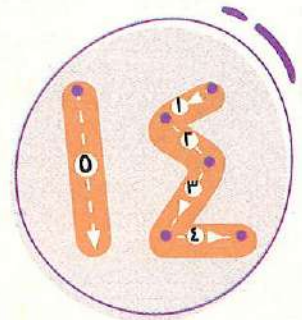
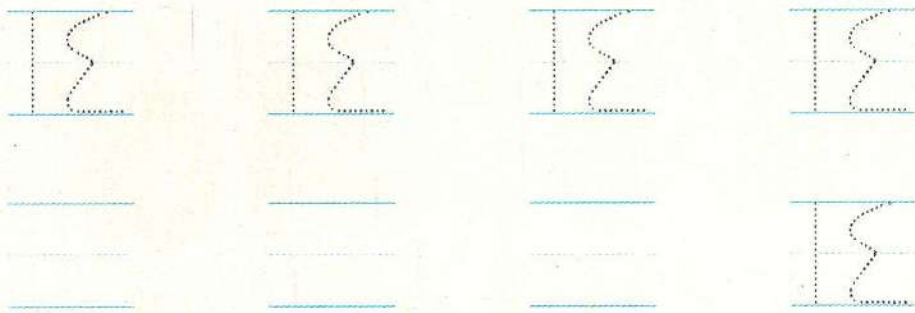
١٤ قطعة حلوى

١٤

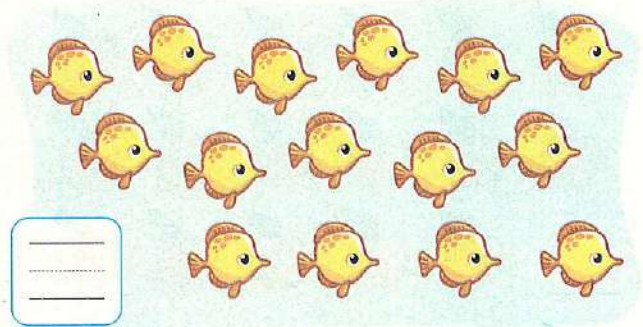
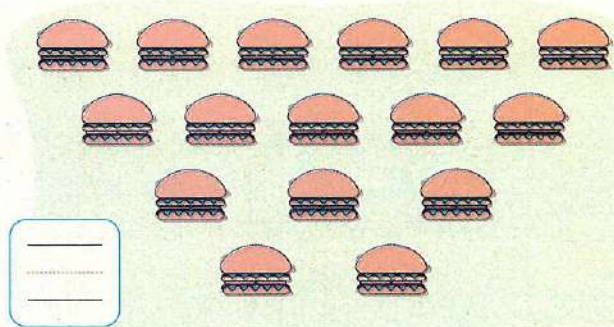
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (١٤):



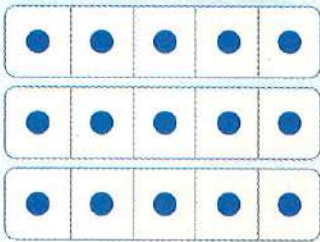
نشاط ٢ حوِّط ١٤ من كل مجموعة ، ثم اكتب العدد (١٤):



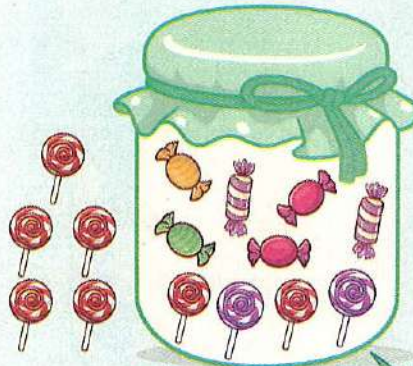
تعلم



العدد
خمسة عشر



١٠ مضافاً إليها ٥



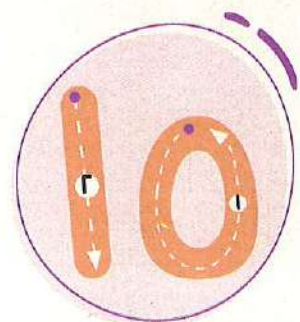
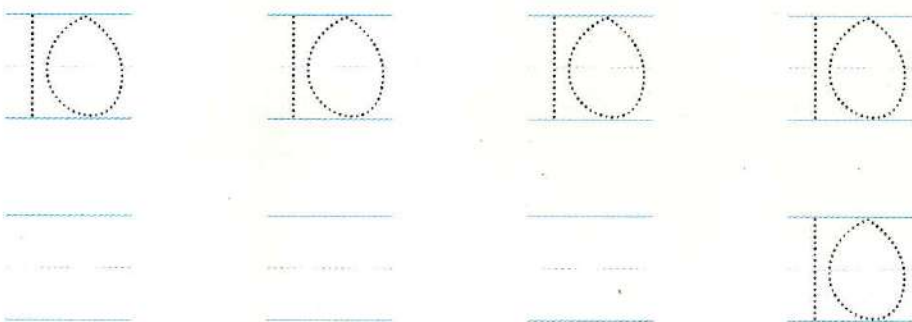
١٠ قطعة حلوى

١٥

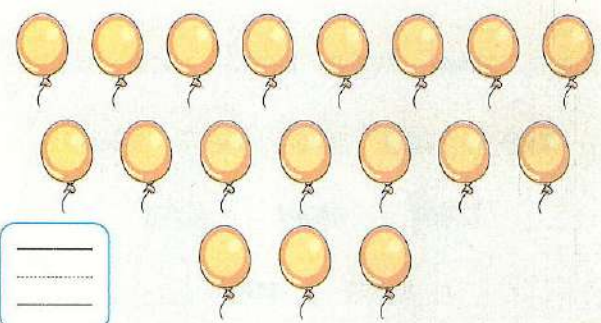
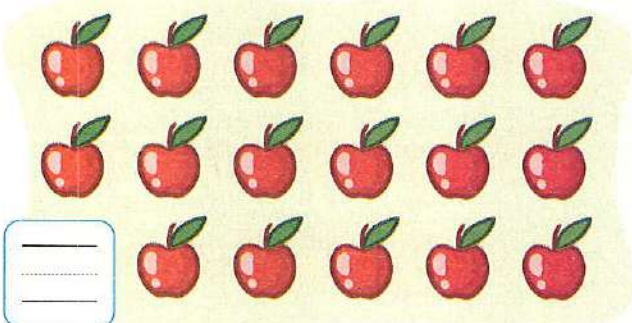
تدرب



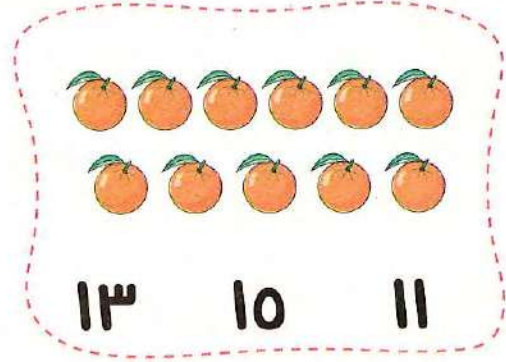
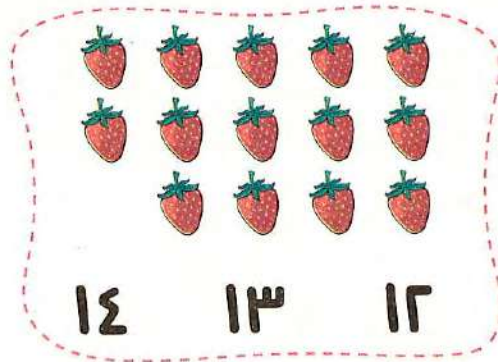
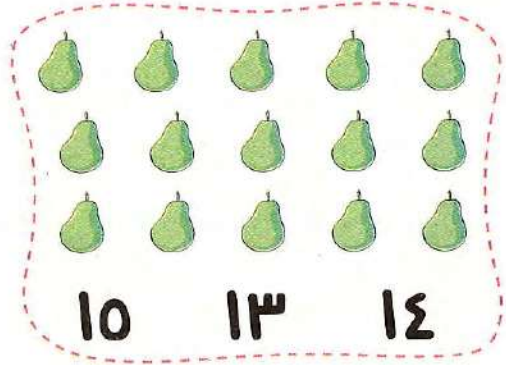
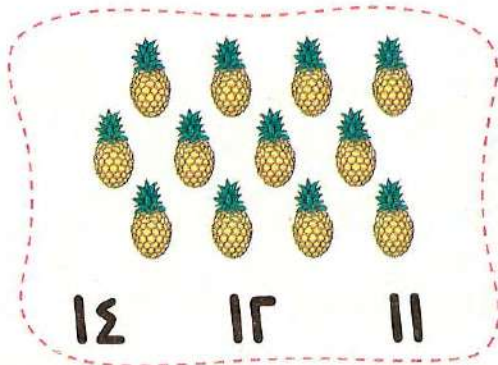
نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (١٥):



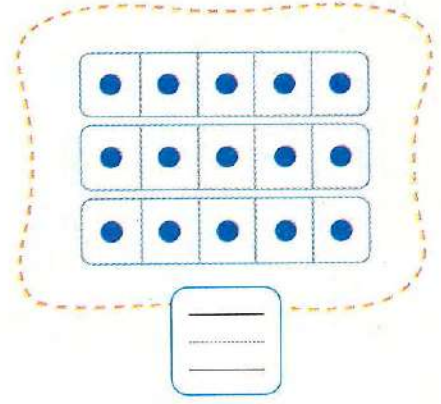
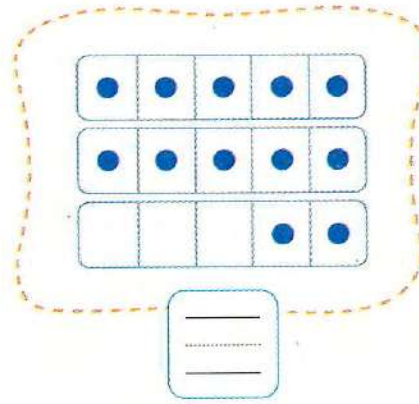
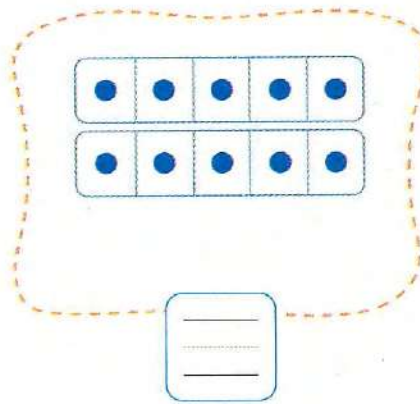
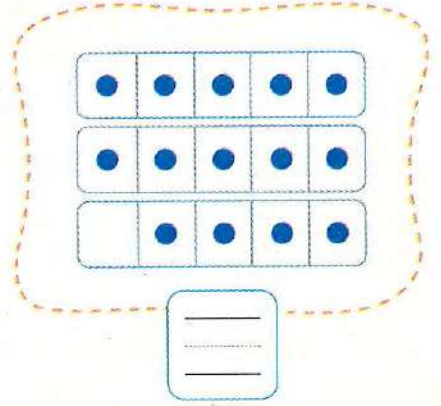
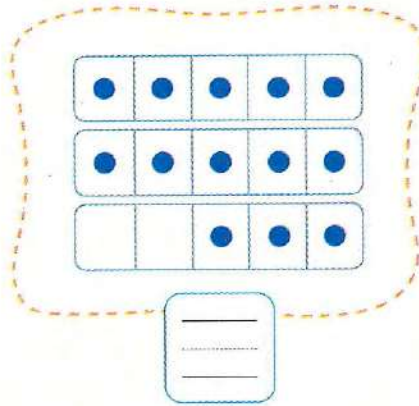
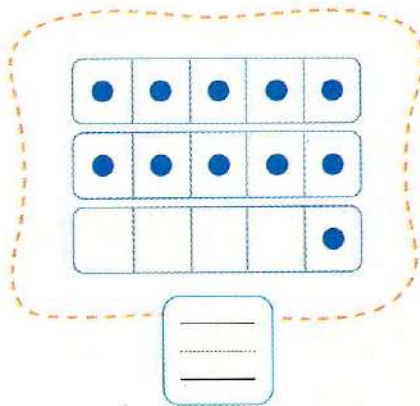
نشاط ٤ حوِّط ١٥ من كل مجموعة ، ثم اكتب العدد (١٥):



نشاط ٥ عُدّ ، ثم حوِّط العدد الصحيح:

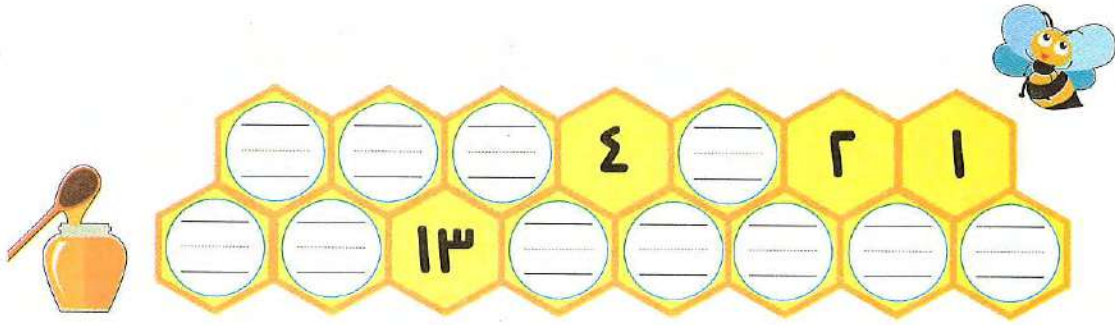


نشاط ٦ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:



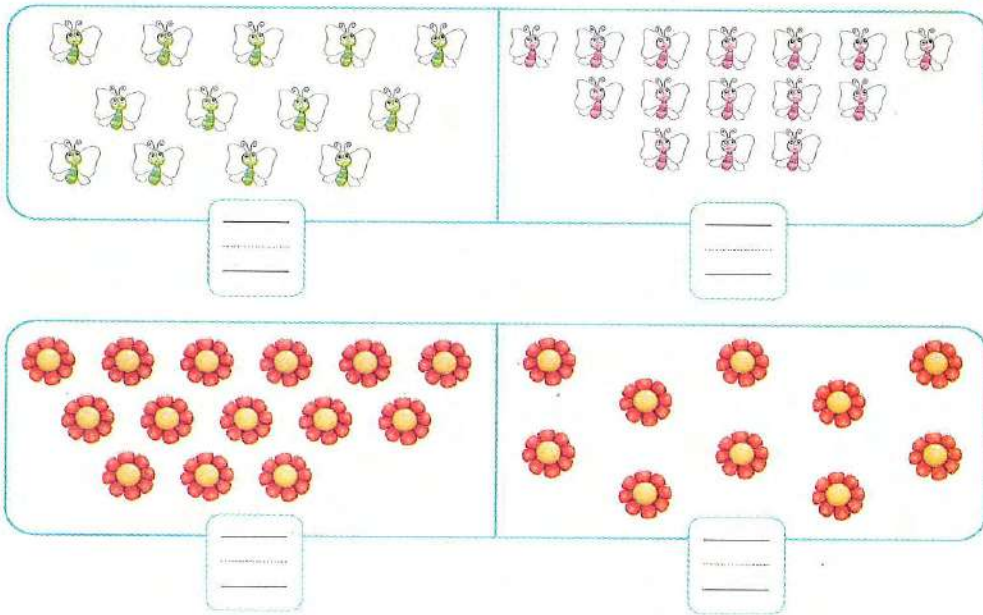
أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

نشاط ٧



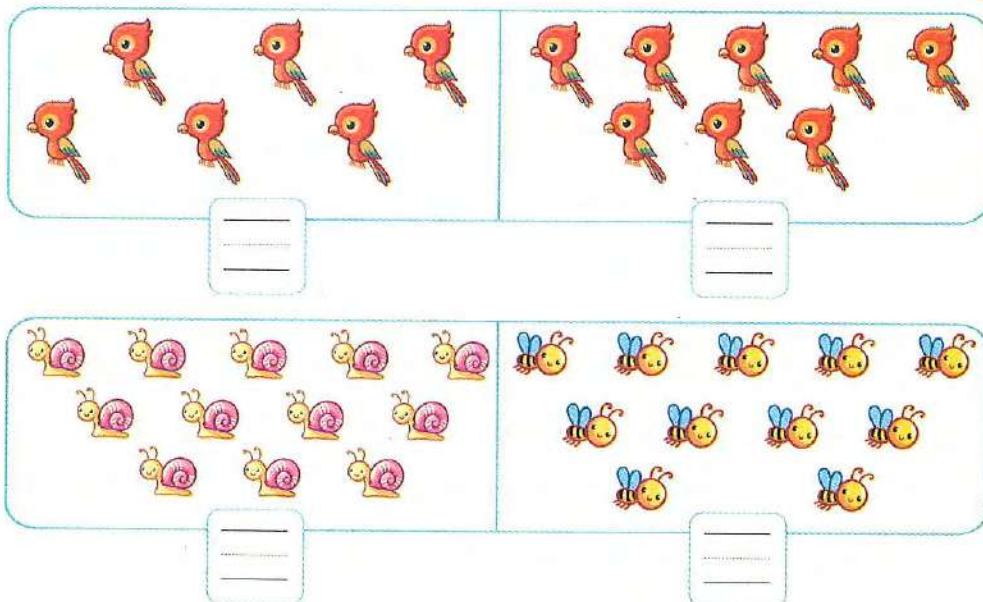
عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط العدد الأكبر:

نشاط ٨



عُدّ واكتب العدد ، ثم حوِّط العدد الأصغر:

نشاط ٩

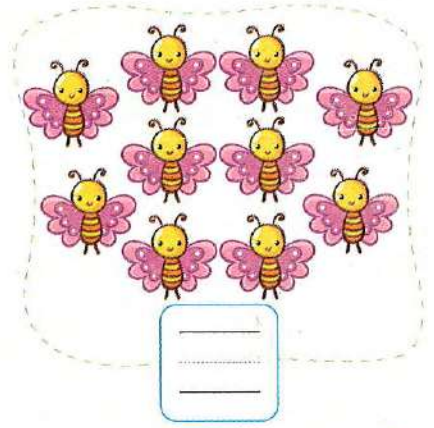
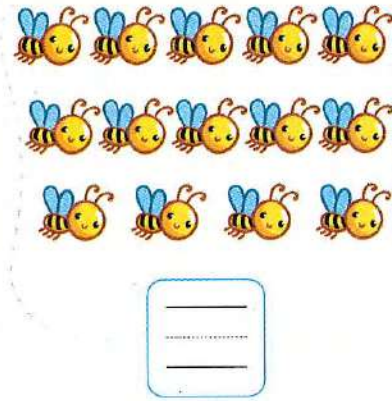
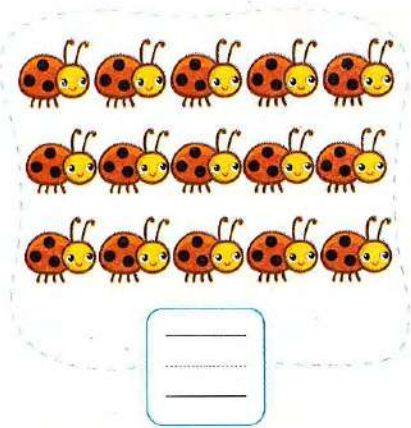


قيّم نفسك

حتى الدرس (٢٢)



١ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



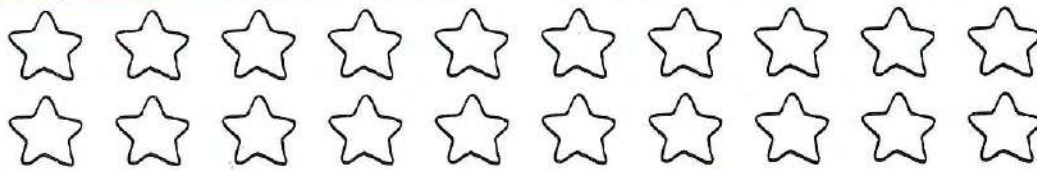
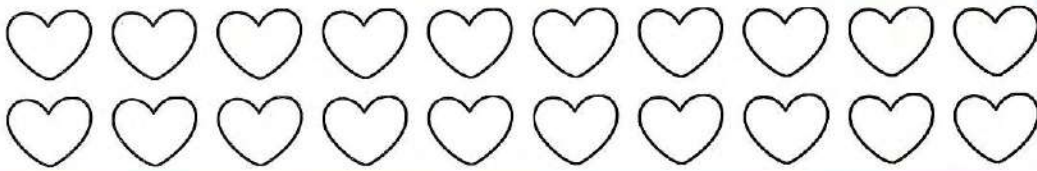
٢ حوِّط العدد الأكبر:

٥ ١٥

١٣ ١٠

١١ ١٤

٣ لَوِّن حسب العدد المطلوب:



٤ اكْمَل بكتابة الأعداد الناقصة:

14 12

13 11 9

١٠ ٧

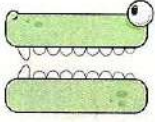
٦ ٣



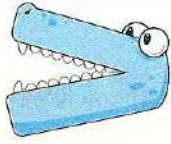
مقارنة الأعداد باستخدام الرموز (=) أو (>) أو (<)

الدرس
٢٣، ٢٤

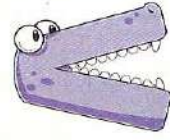
تعلم



يساوي



أقل من



أكبر من



٢
٢

أكبر من
<

٤
٤



٢
٢

أقل من
>

١
١



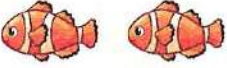
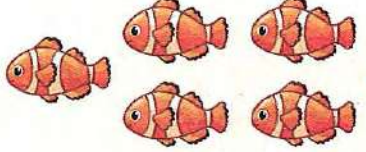
٣
٣


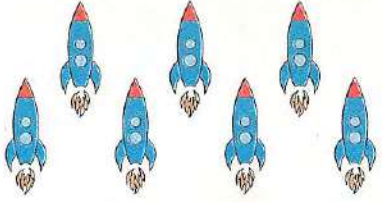
تساوي
=


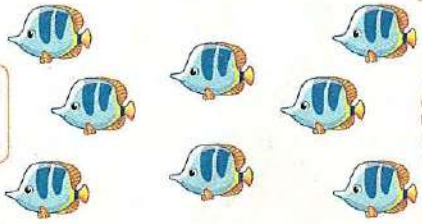
٣
٣

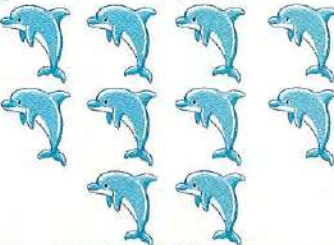
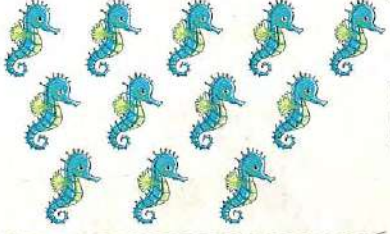


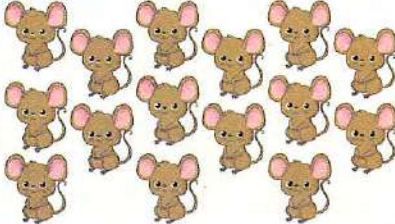
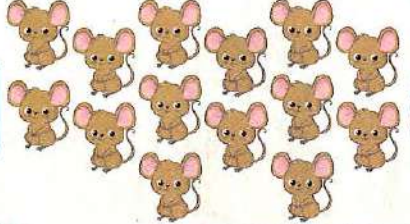
نشاط ١ عُدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=) ، كما بالمثل :

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">٢</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin: 0 10px;"><</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">٥</div>	
---	--	--	--	---

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin: 0 10px;">○</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	
--	--	---	--	---

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin: 0 10px;">○</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	
---	--	---	--	---

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin: 0 10px;">○</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	
---	--	---	--	---

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="font-size: 24px; margin: 0 10px;">○</div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> _____ _____ _____ </div>	
---	--	---	--	---

نشأ

●	●	●
●	●	●

	●	●
		●

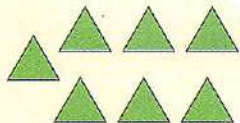
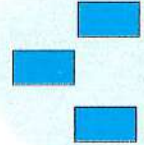
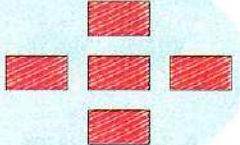


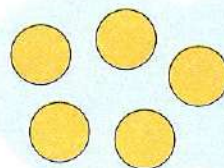

نشاط ۳



نشاط ٤ اختر العدد الصحيح:

$\underline{\quad} < ٨$ ١١ ٩ ٧	$\underline{\quad} < ١٢$ ١٠ ١٥ ١٣	$\underline{\quad} > ٣$ ٢ ٤ ١
$٥ < \underline{\quad}$ ٤ ٢ ٩	$\underline{\quad} = ١٠$ ٨ ١٠ ١٢	$١ > \underline{\quad}$ ٣ ٠ ٦
$١١ > \underline{\quad}$ ٩ ١٥ ١٣	$١٤ < \underline{\quad}$ ١١ ١٣ ١٥	$\underline{\quad} > ٤$ ٧ ١ ٣

نشاط ٥ أكمل برسم عدد مناسب من الأشكال ، كما بالمثال:

$\underline{\quad} = $ 	 $< $ 
 $< $ 	 $> $ 

نشاط ٦ أكمل بكتابة عدد مناسب:

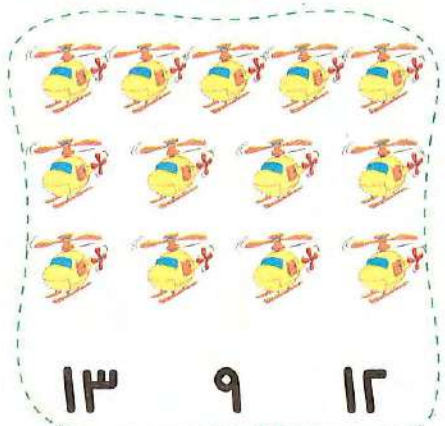
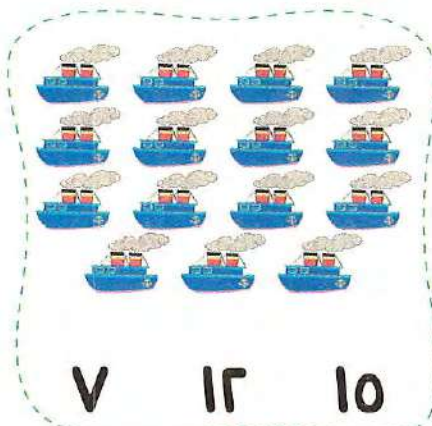
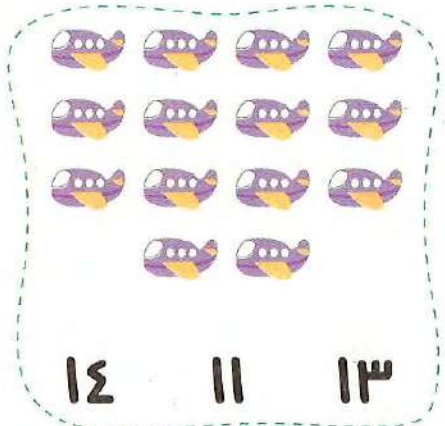
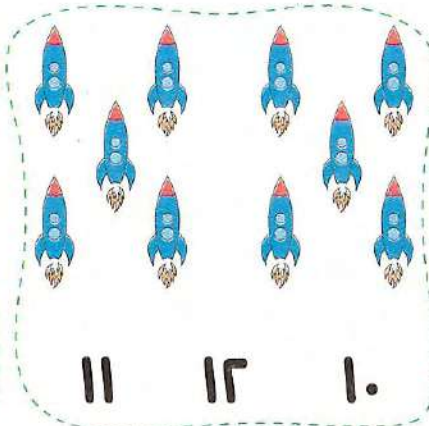
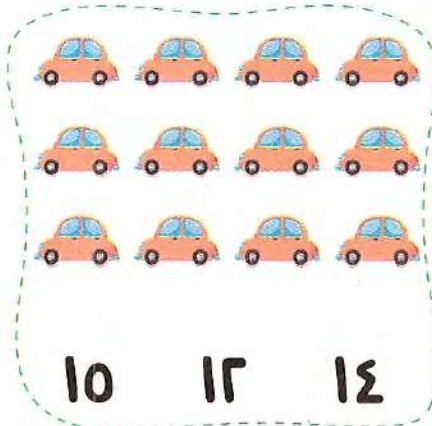
$\underline{\quad} < ١٥$	$\underline{\quad} > ٦$	$٩ < \underline{\quad}$
$٠ < \underline{\quad}$	$١٢ > \underline{\quad}$	$١٣ = \underline{\quad}$

أنشطة عامة

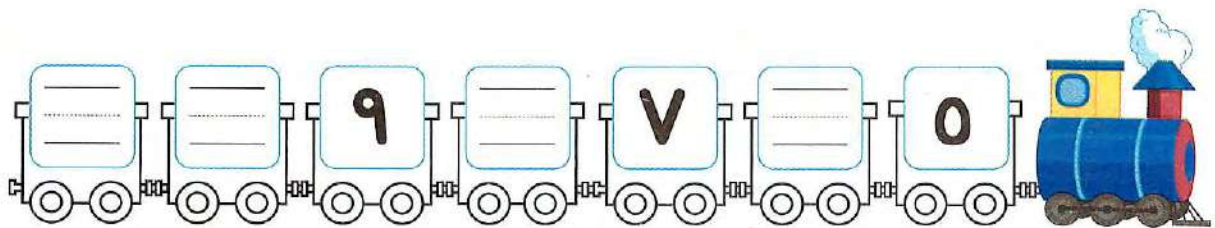
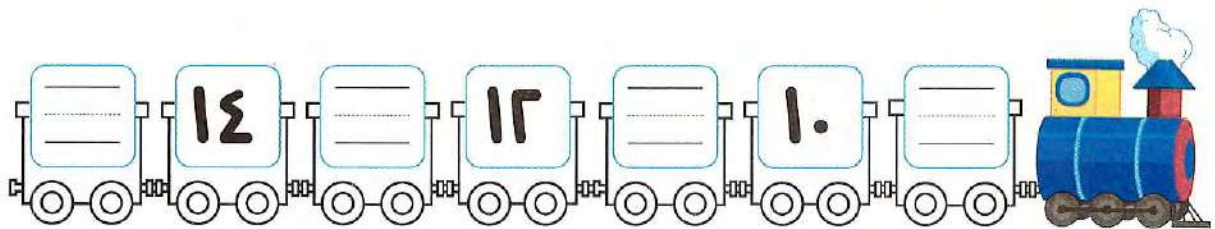
الفصل الثالث



نشاط ١ عُدّ ، ثم حوِّط العدد الصحيح:



نشاط ٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



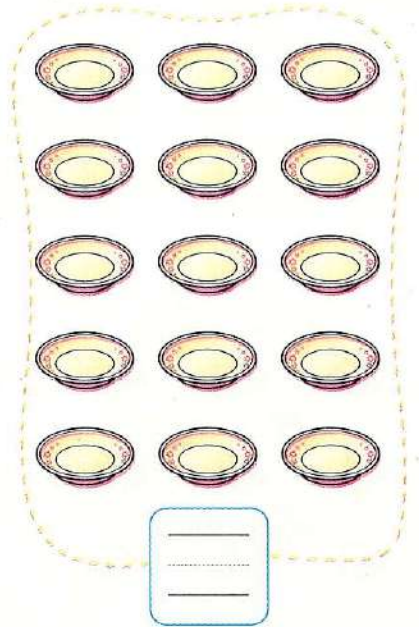
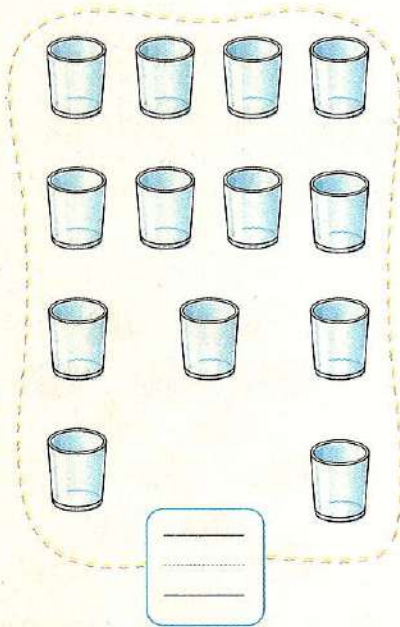
نشاط ٣ ارسم حسب العدد:

١٤

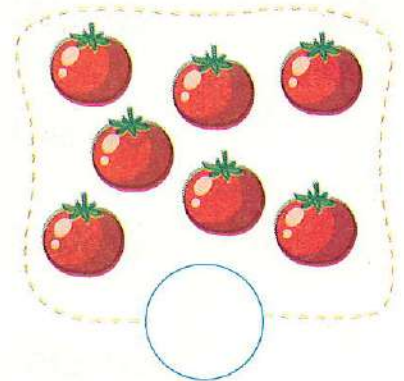
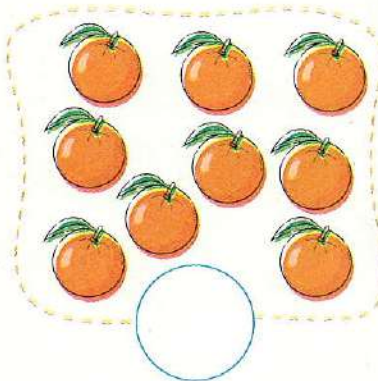
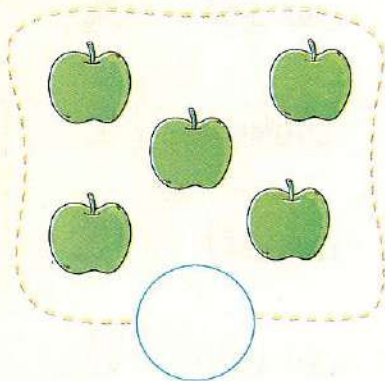
١٢

١٥

نشاط ٤ عُدّ، ثم اكتب العدد:

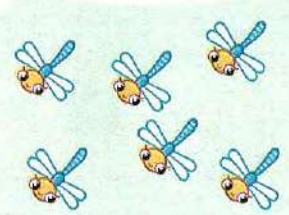
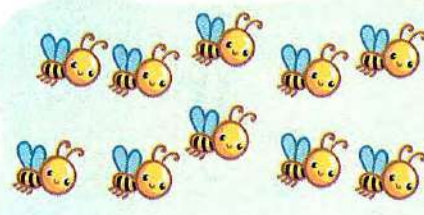
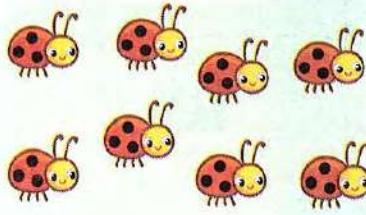


نشاط ٥ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة الأقل عددًا:

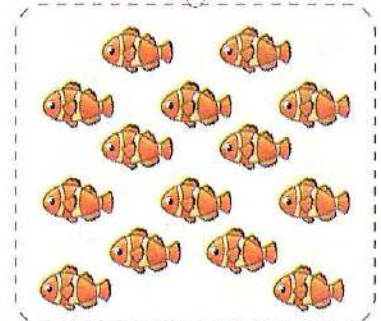
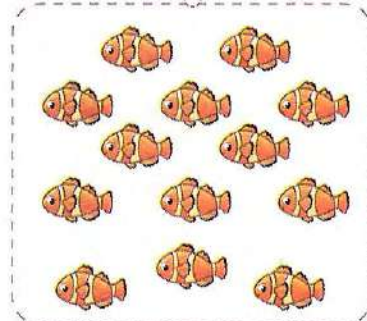
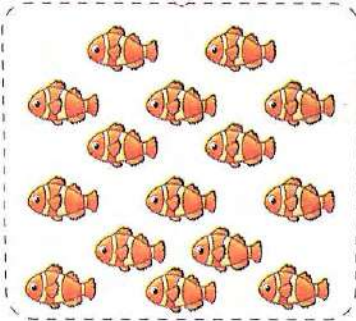
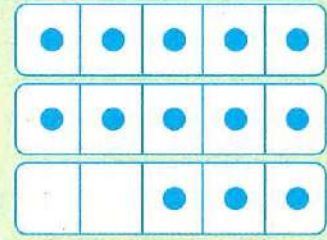
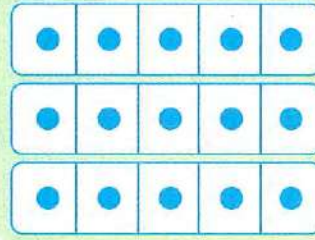
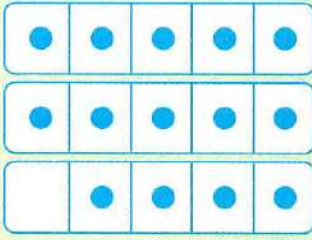




نشاط ٦ حوِّط المجموعة الأكبر عددًا:



نشاط ٧ صل المجموعات المتساوية:



نشاط ٨ أكمل بكتابة عدد مناسب:

أقل من

٥

أكبر من

٩

تساوي

٧

أقل من

١٠

أكبر من

٨

تساوي

٤

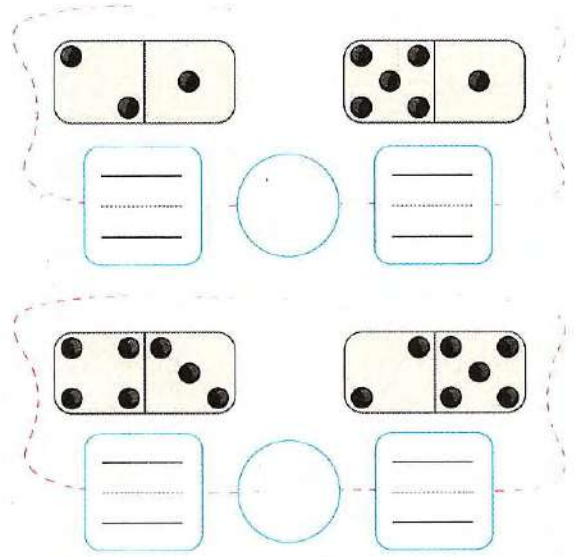
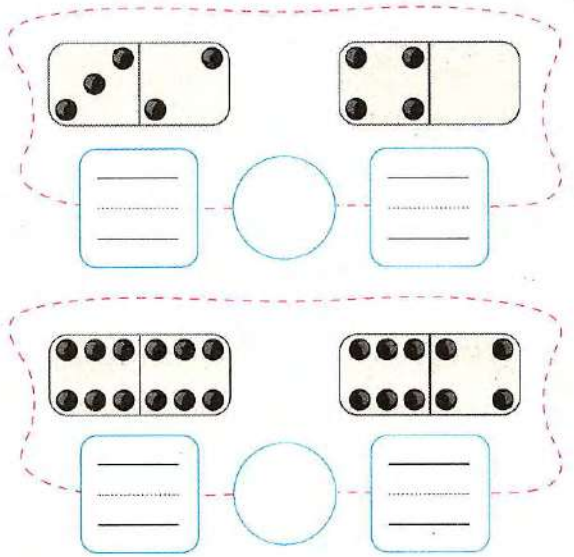
أقل من

١٤

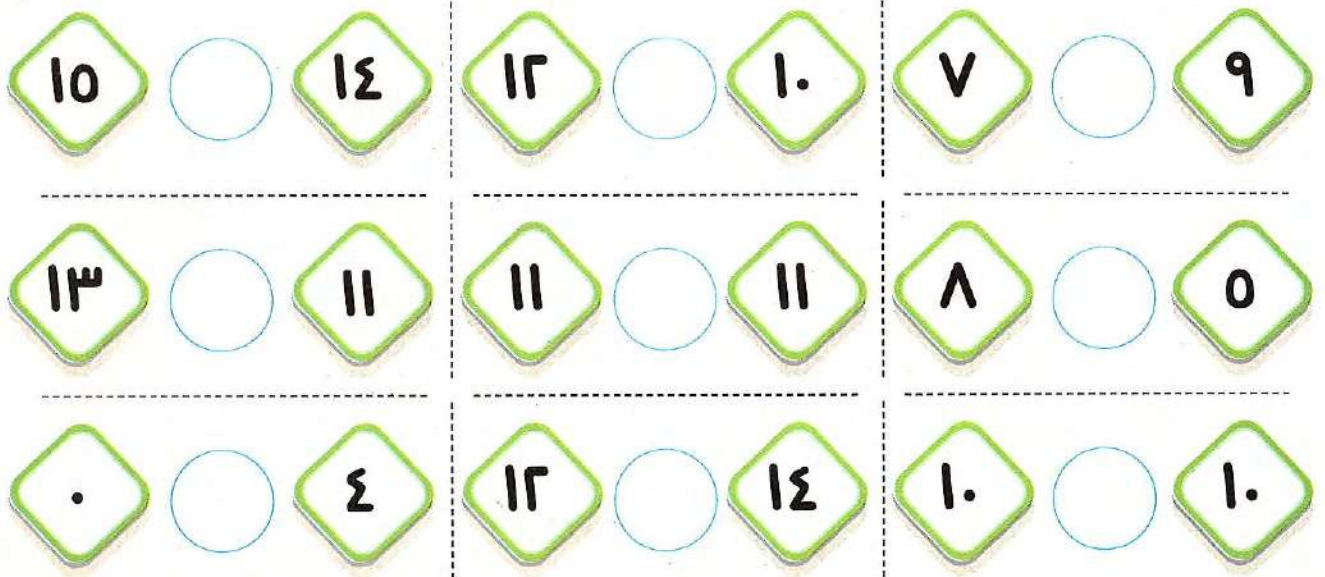
أكبر من

١١

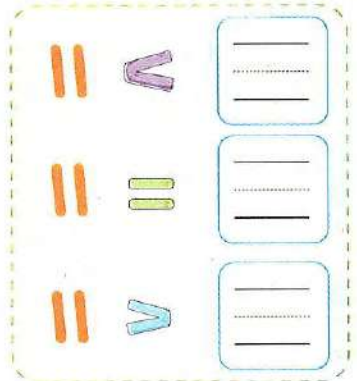
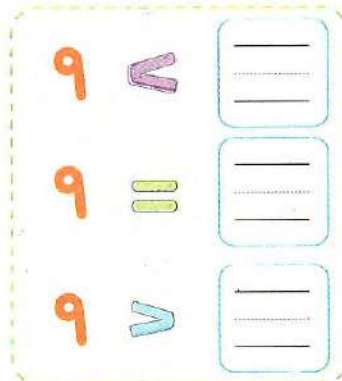
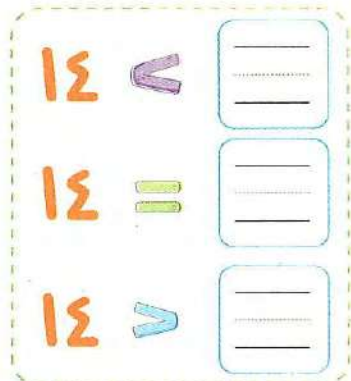
نشاط ٩ عدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



نشاط ١٠ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



نشاط ١١ أكمل بكتابة عدد مناسب :

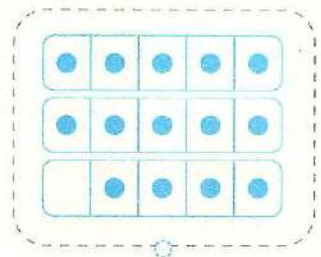
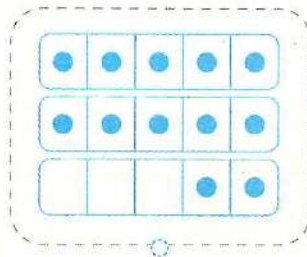
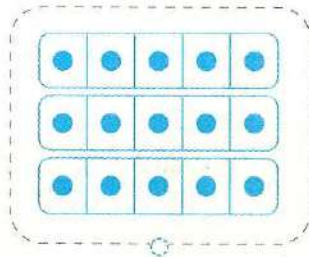
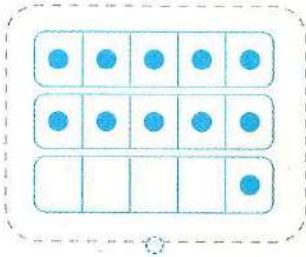


تقييم

على الفصل الثالث



١ عُدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



١٤

١١

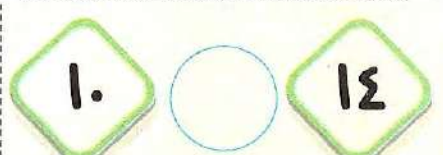
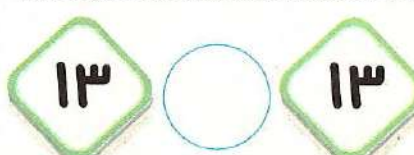
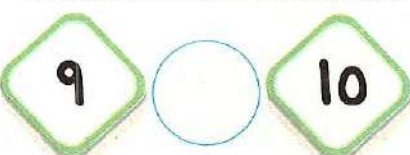
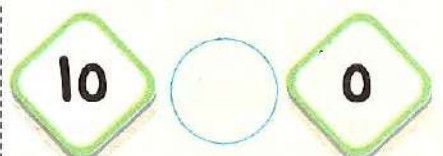
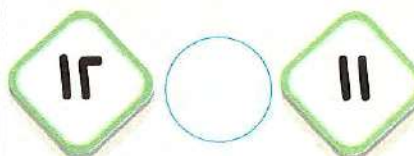
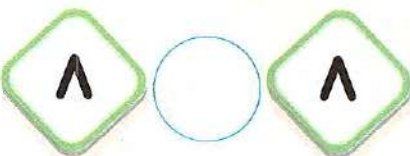
١٥

١٢

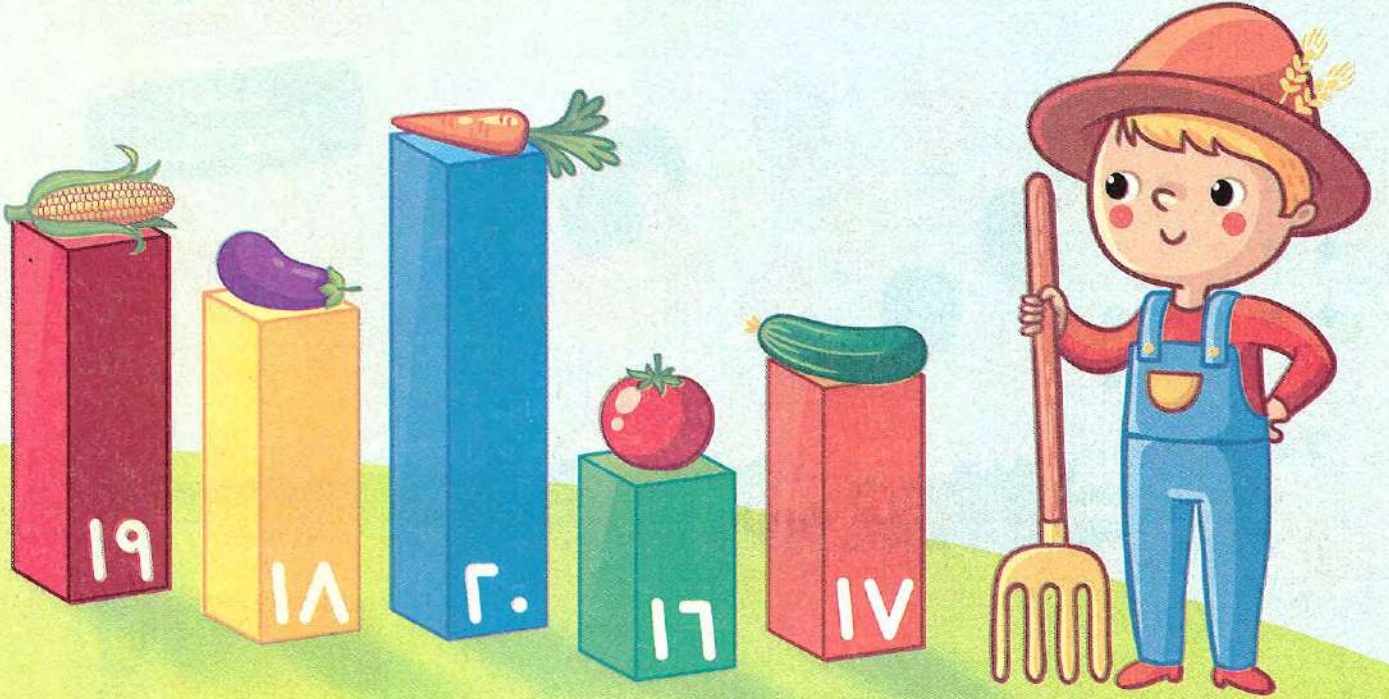
٢ عُدّ ، ثم اكتب عدد الأقلام:



٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



الفصل الرابع



أهداف التعلم

الدرس ٢٧ تمثيل البيانات بالصور

- خلال هذا الدرس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - تحديد أي يوم هو اليوم وغداً وأمس بين أيام الأسبوع.
 - تمثيل البيانات باستخدام الصور.
 - إجابة أسئلة عن البيانات في تمثيل بياني مصور.

الدرس ٣٠ التمثيل البياني بالأعمدة

- خلال هذا الدرس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - تحديد أي يوم هو اليوم وغداً وأمس بين أيام الأسبوع.
 - تمثيل البيانات باستخدام الأعمدة (شريطي).
 - إجابة أسئلة عن البيانات في تمثيل بياني بالأعمدة (شريطي).

الدرس ٢٥ ، ٢٦ العددين ١٧ و ١٦

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - تحديد أي يوم هو اليوم وغداً وأمس بين أيام الأسبوع.
 - عدّ وقراءة وكتابة العددين ١٧ و ١٦
 - استخدام الأشياء في عدّ الأرقام وإيجاد ١٠ أرقام إضافية.

الدرس ٢٨ ، ٢٩ الأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
 - تحديد أي يوم هو اليوم وغداً وأمس بين أيام الأسبوع.
 - عدّ وقراءة وكتابة الأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠
 - صنع تمثيلات بصرية للأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠



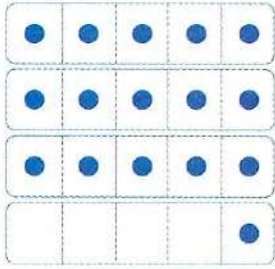
العددان ١٦ و ١٧

الدرس
٢٦، ٢٥

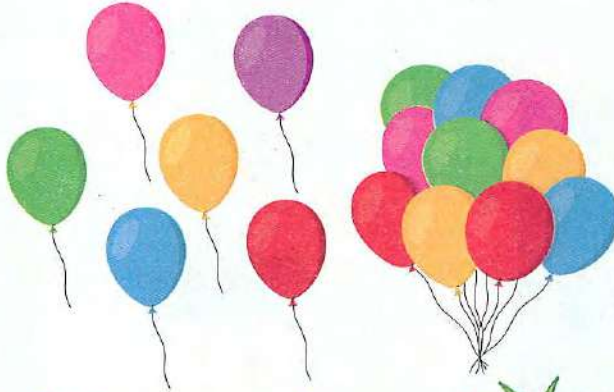
تعلم



العدد
ستة عشر



١٠ مضافاً إليها ٦



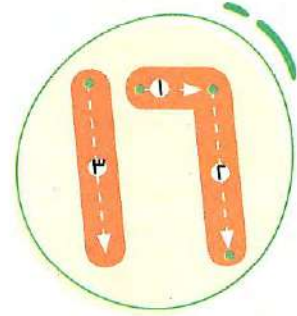
١٦ بالونة

١٦

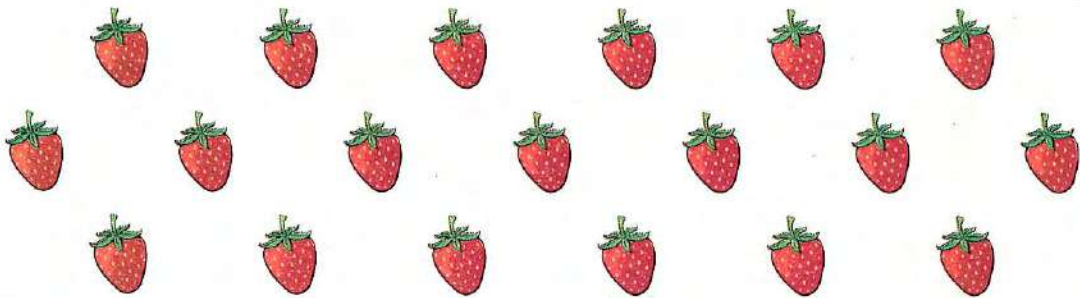
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (١٦):



نشاط ٢ حوِّط ١٦ ، ثم اكتب العدد (١٦):



التقويم (الممارسة اليومية):

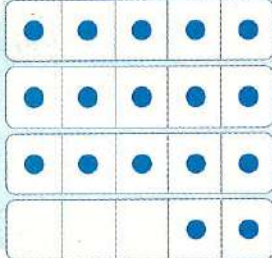
• اطلب من طفلك أن يُحدِّد اليوم الذي يأتي قبل اليوم مباشرة (أمس) ، ويُحدِّد اليوم الذي يأتي بعد اليوم مباشرة (غداً).

المفردات الأساسية: • اليوم - أمس - غداً - بإضافة ١٠ - زائد ١٠

تعلم



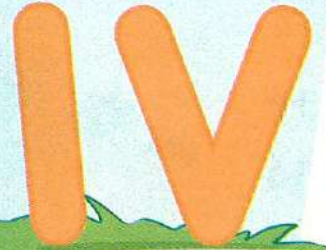
العدد
سبعة عشر



١٠ مضافاً إليها ٧



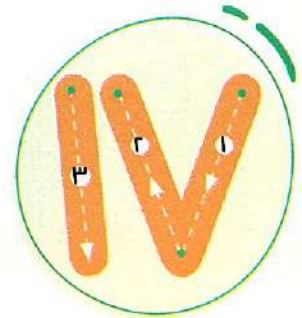
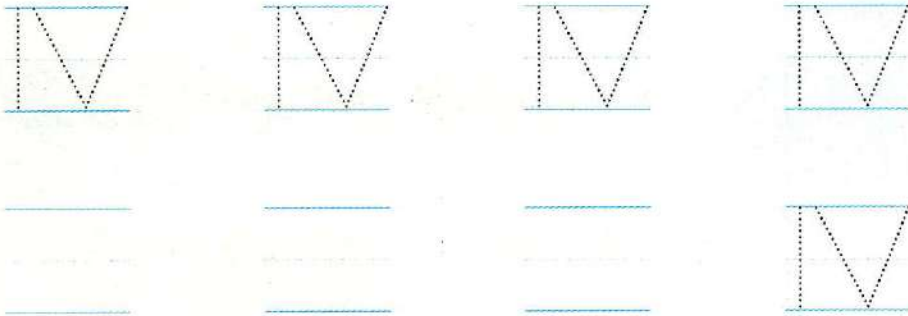
بالونة ١٧



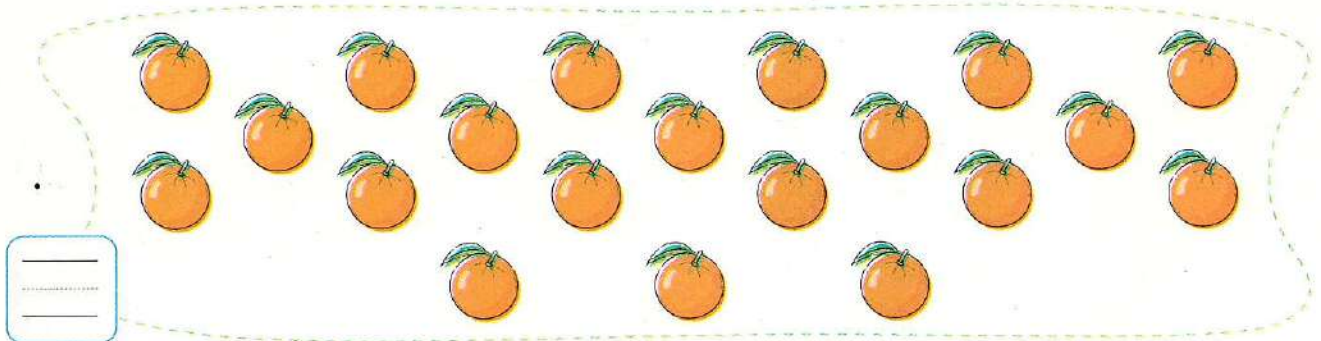
تدرب



نشاط ٣ تتبع، واكتب العدد (١٧):

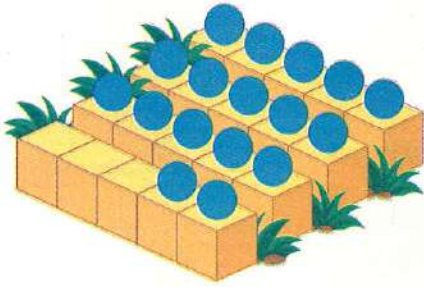


نشاط ٤ حوِّط ١٧ 🍊، ثم اكتب العدد (١٧):

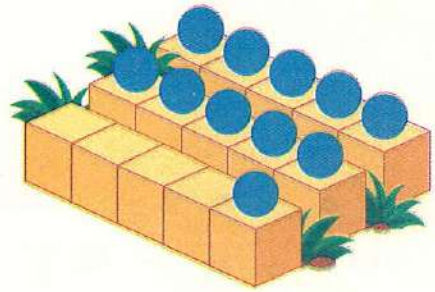


نشاط ٥ عُد الكرات ، ثم لَوِّن الإجابة الصحيحة:

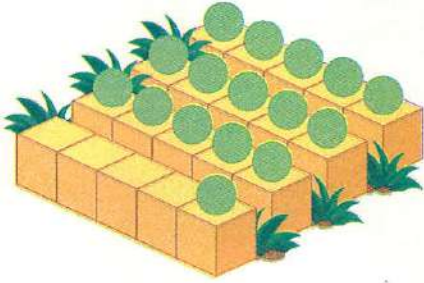
١٦
١٣
١٧



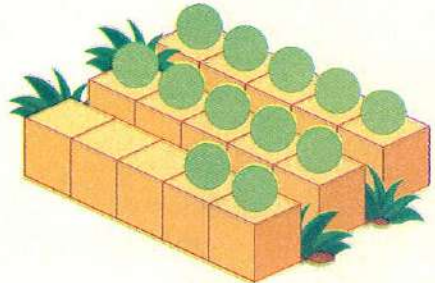
١٢
١١
١٣



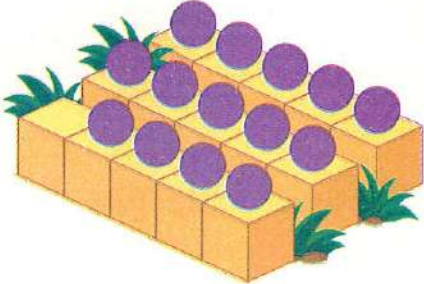
١٣
١٥
١٦



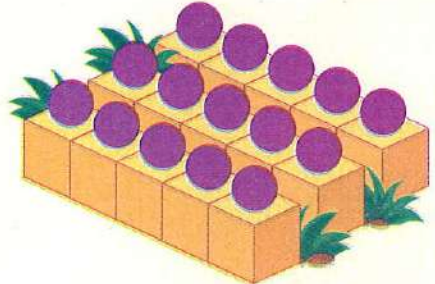
١٢
١٥
١٣



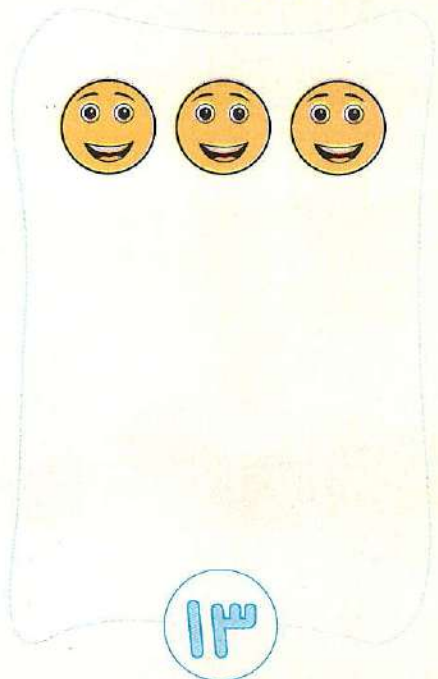
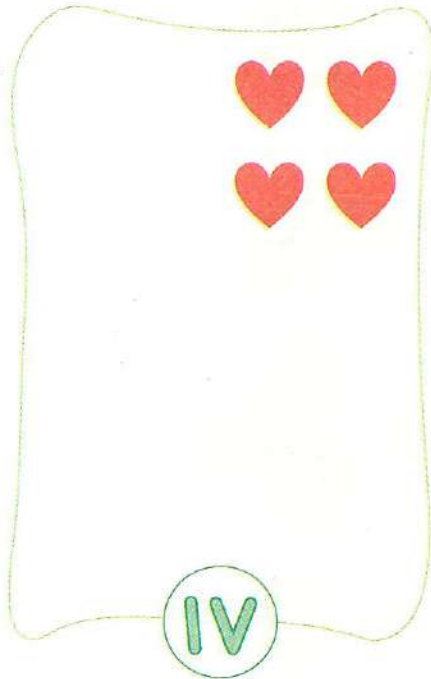
١٢
١٤
١٦



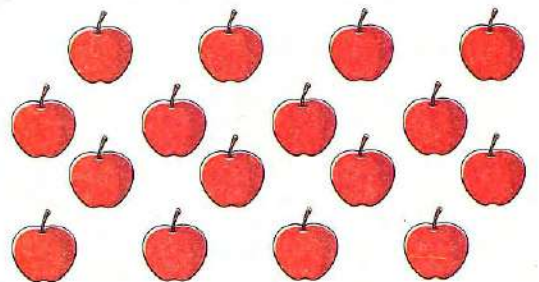
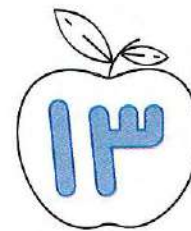
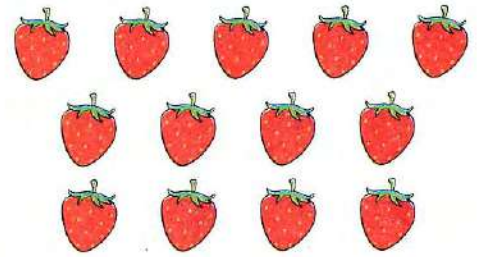
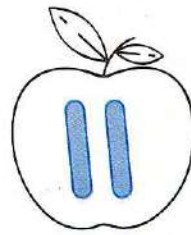
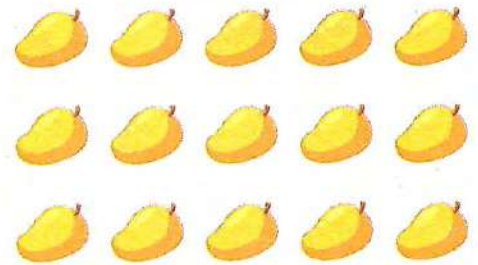
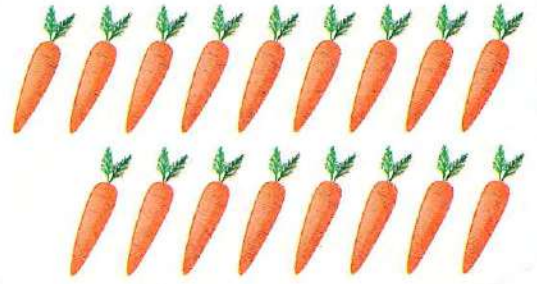
١٥
١٧
١١



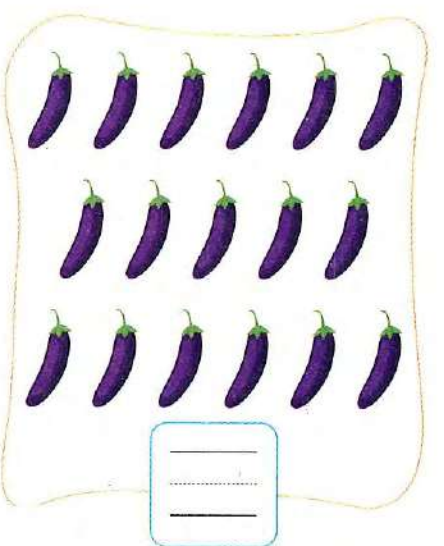
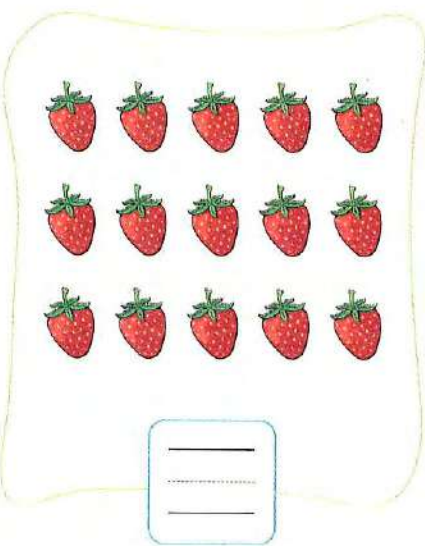
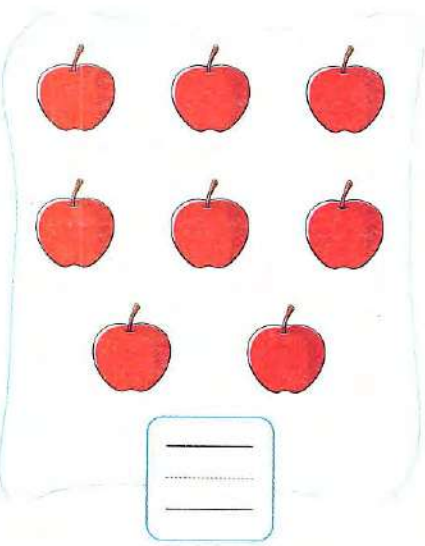
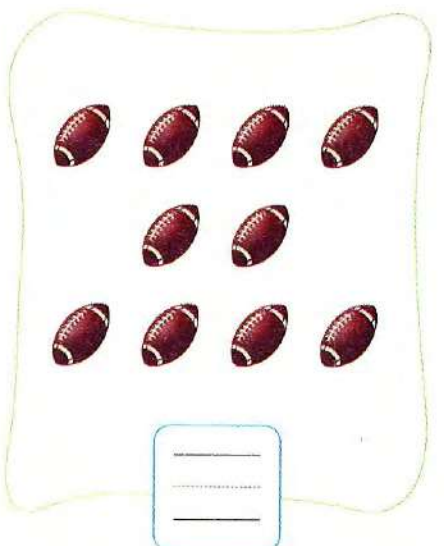
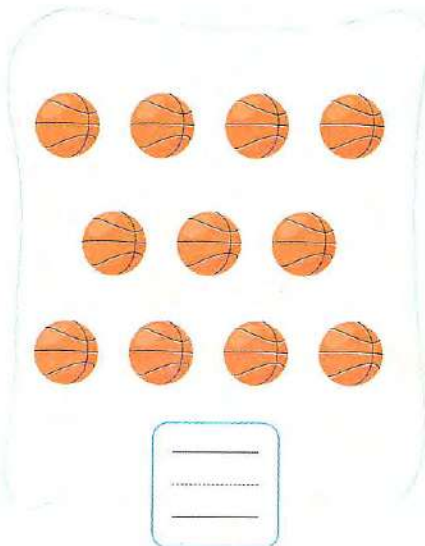
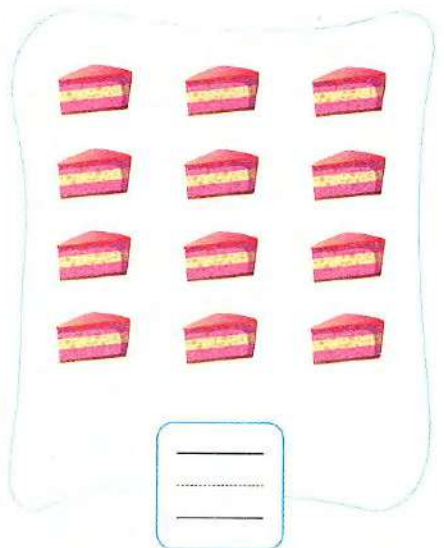
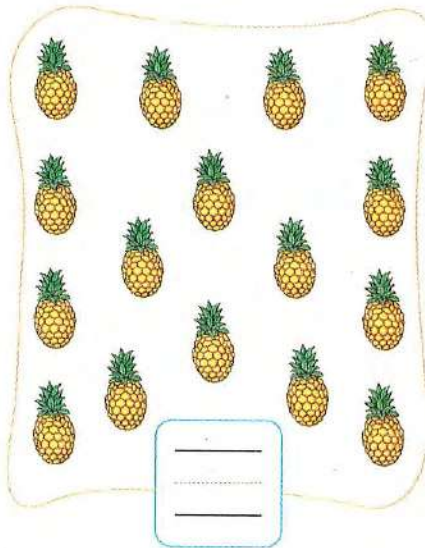
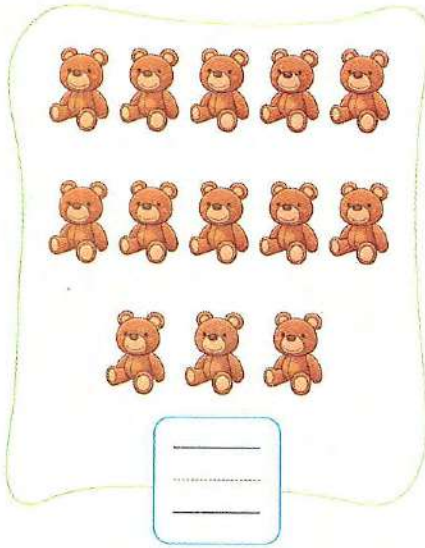
نشاط ٦ أكمل الرسم لتصل إلى العدد المكتوب:



نشاط ٧ عدّ، ثم صل بالعدد المناسب:

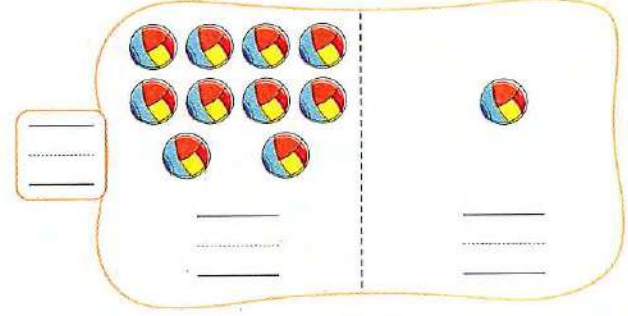
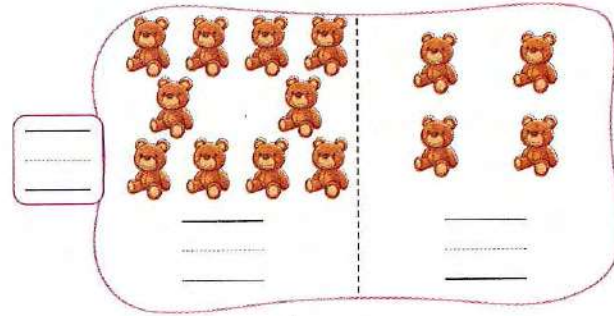
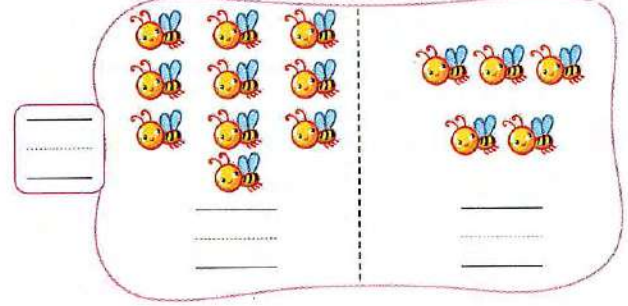
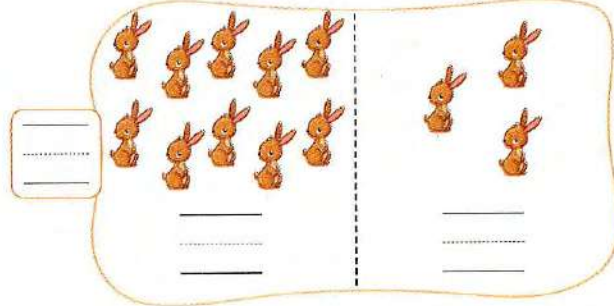
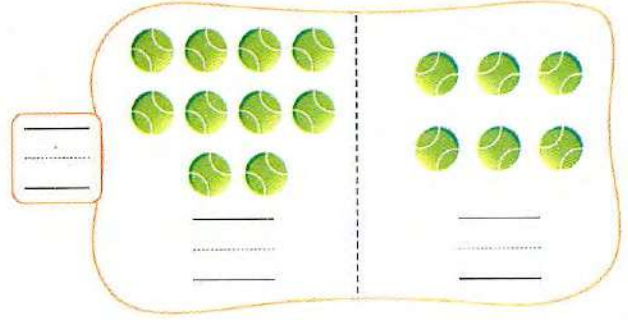
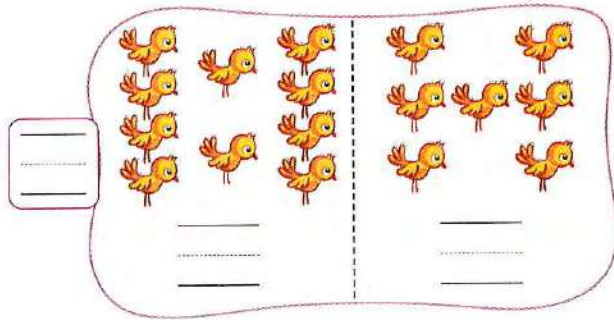


نشاط ٨ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



عدّ واكتب العدد ، ثم اكتب العدد الكلي:

نشاط ٩



أكمل ، كما بالمثال:

نشاط ١٠



قيّم نفسك

حتى الدرس (٢٦)



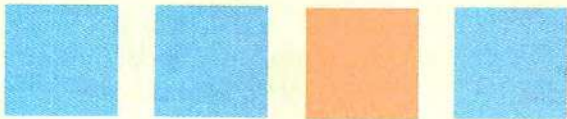
١ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٧		١٥		١٢		١٢		١٠		٧
١٠		١٦		١٣		٨		١١		١٤

٣ حوِّط المختلف في كل مجموعة:



٤ اكتب العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

<input type="text"/>	١١	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٨	<input type="text"/>

<input type="text"/>	١٦	<input type="text"/>
<input type="text"/>	١٥	<input type="text"/>



تمثيل البيانات بالصور

الدرس
٢٧

تدرب



نشاط ١ التمثيل البياني بالصور التالي يوضح المكان المفضل للنزهة ، لاحظ ثم أكمل:

									أهرامات الجيزة
									برج القاهرة
									الشاطئ
									السيرك

=



عدد

=



عدد

=



عدد

=



عدد

● **ضع علامة (✓) بجانب الإجابة الصحيحة:**

- ما المكان الذي حصل على أكبر عدد من الأصوات؟



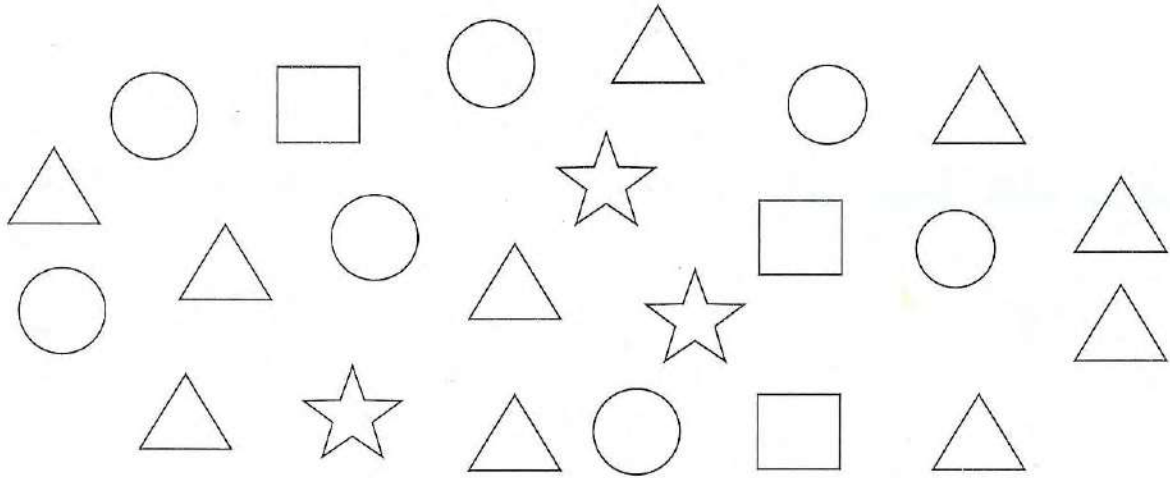
- ما المكان الذي حصل على أقل عدد من الأصوات؟

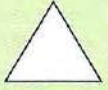









نشاط ٣



غُدِّ وارْصُم الأشكال في مكانها المناسب ، ثم أجب:

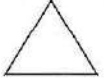





											
											
											
											

أكمل:


عدد  = 


عدد  = 


عدد  = 


عدد  = 

قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):


عدد 


عدد 

عدد 

عدد 

عدد 

عدد 

عدد 





عدد 

التقويم (الممارسة اليومية):


- اطلب من طفلك أن يُحدِّد تاريخ اليوم على التقويم.
- اسأل طفلك: إذا كان أمس هو (الاثنين) ، فماذا يكون اليوم؟ وماذا سيكون غداً؟

نشاط ٣ عُدّ وارسم الأشكال في مكانها المناسب ، ثم أجب:



• أكمل:

=  عدد

=  عدد

=  عدد

=  عدد

• ارسم دائرة حول الكرة الأقل عددًا:



• ارسم دائرة حول الكرة الأكثر عددًا:



قيّم نفسك

حتى الدرس (٢٧)



١ ارسم حسب العدد:

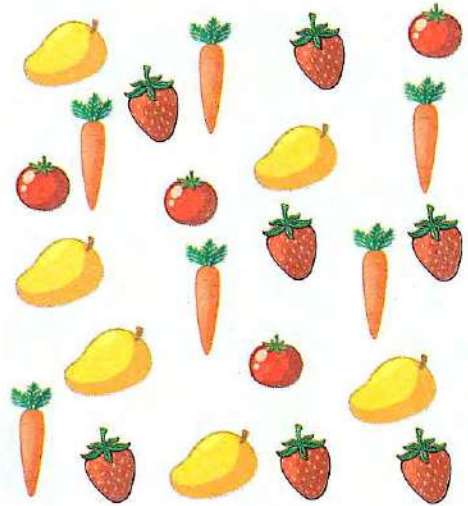
١٥

١٧

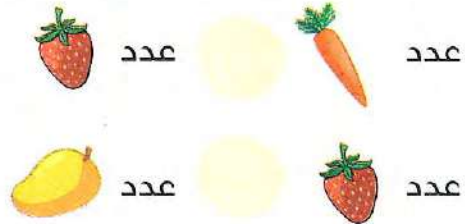
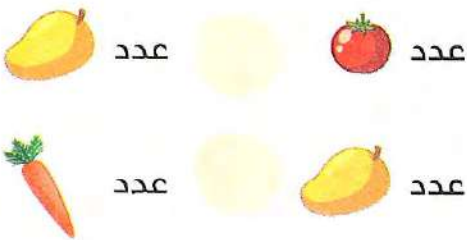
١٦

١٣

٢ عدّ ، ثم ارسم الأشكال في مكانها المناسب:



٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):





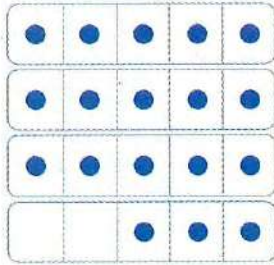
الأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠

الدرسان
٢٨، ٢٩

تعلم



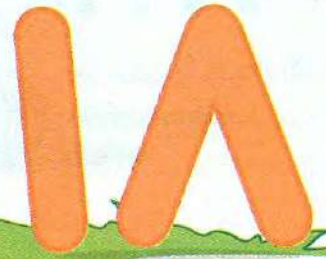
العدد
ثمانية عشر



١٠ مضافاً إليها ٨



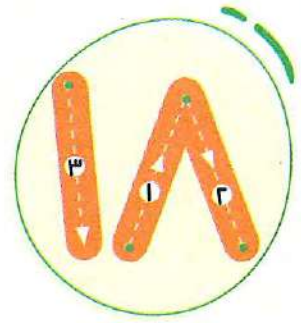
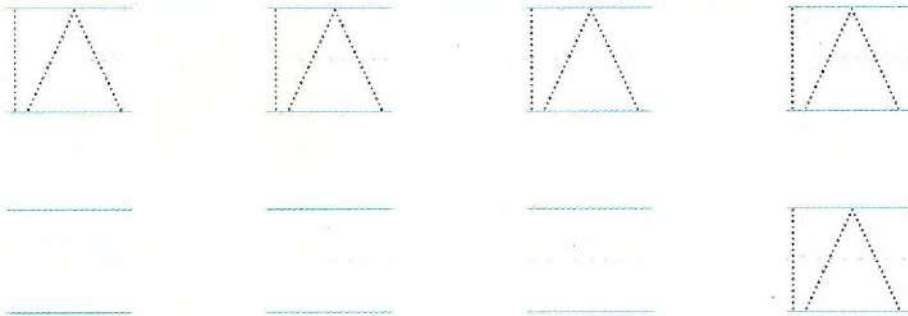
١٨ بالونة



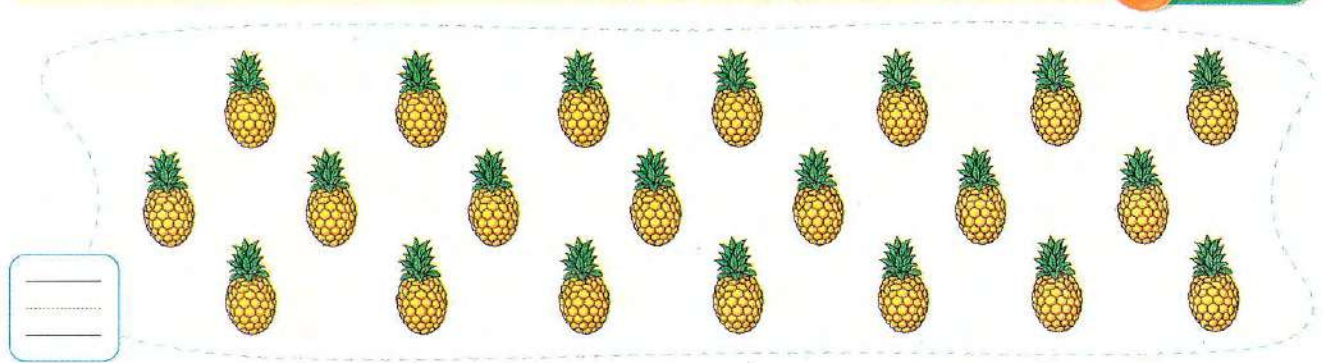
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (١٨):



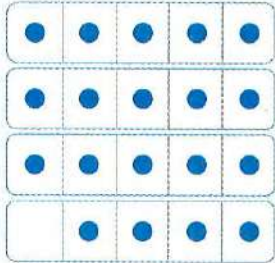
نشاط ٢ حوِّط ١٨ ، ثم اكتب العدد (١٨):



تعلم



العدد
تسعة عشر



١٠ مضافاً إليها ٩



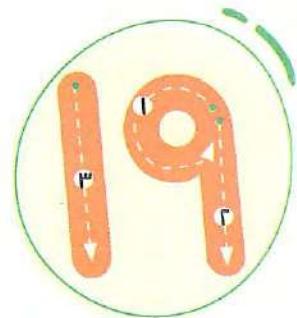
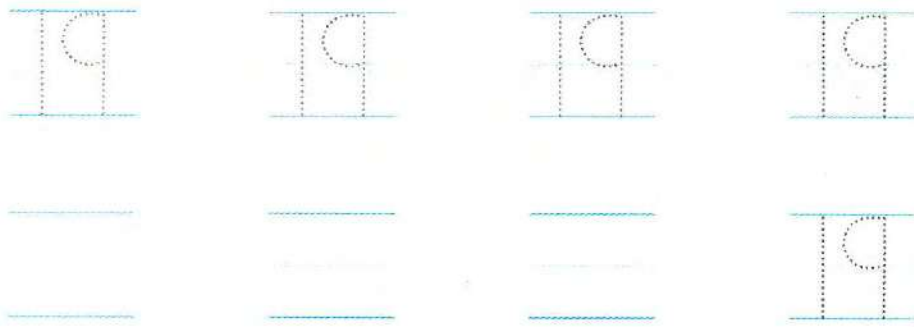
١٩

١٩ بالونة

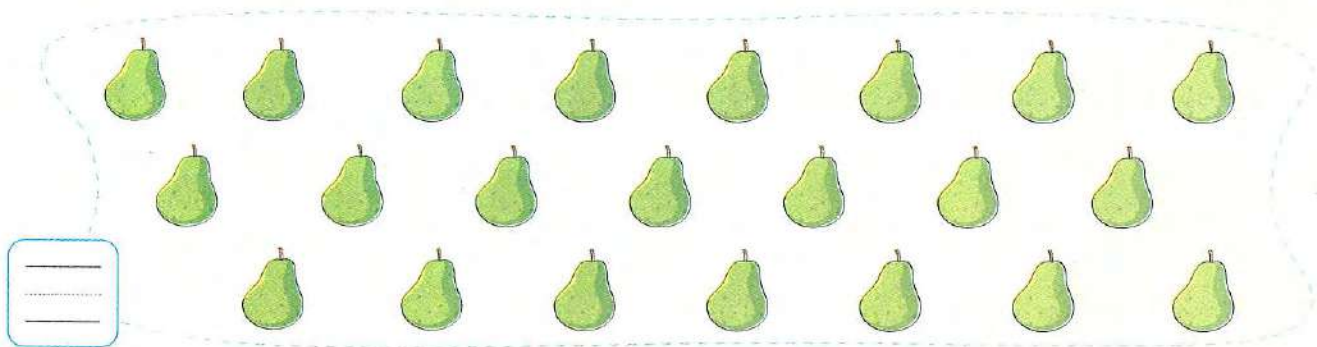
تدرب



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (١٩):



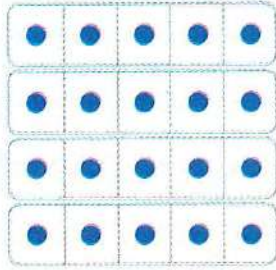
نشاط ٤ حوِّط ١٩ ، ثم اكتب العدد (١٩):



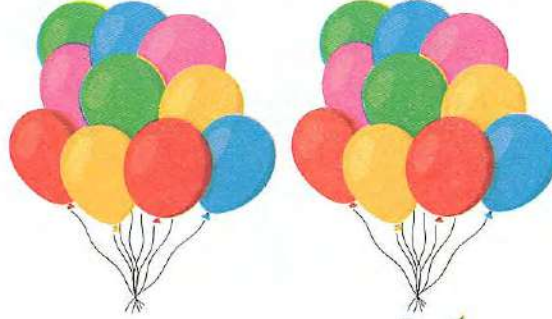
تعلم



العدد
عشرون



٢ عشرات



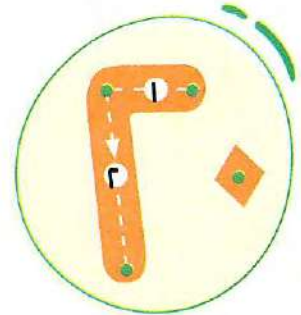
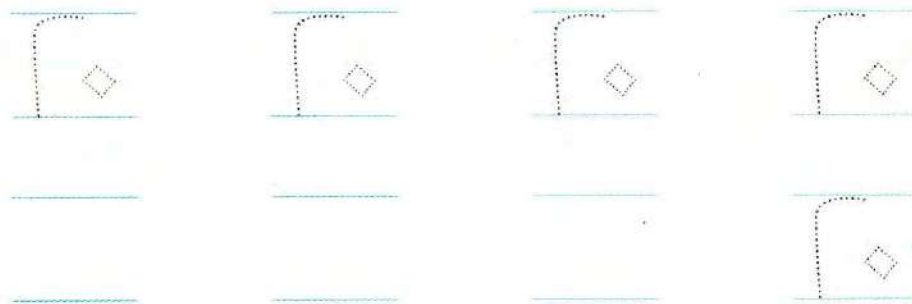
٢٠ بالونة



تدرب



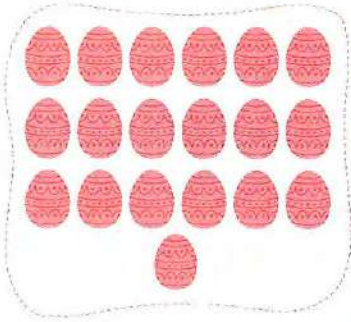
نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٢٠):



نشاط ٦ حوِّط ٢٠ ، ثم اكتب العدد (٢٠):



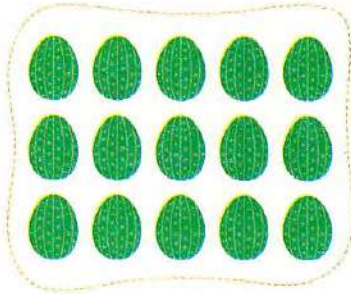
نشاط ٧ عدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



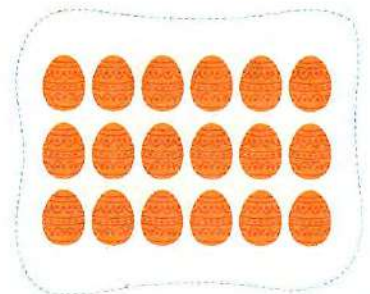
١٨



١٥

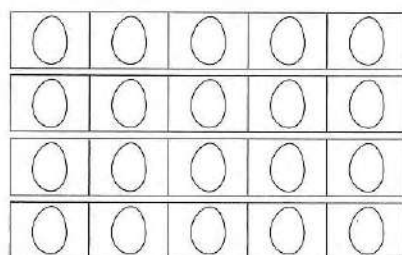
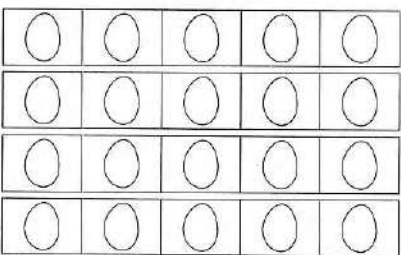
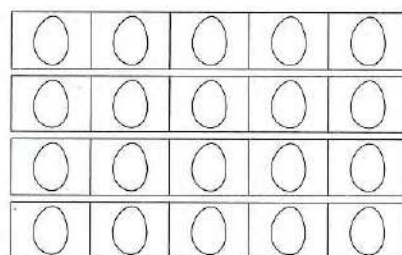
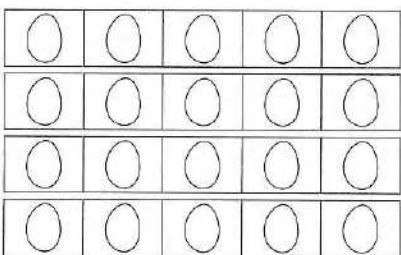
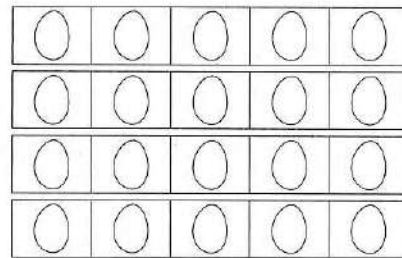
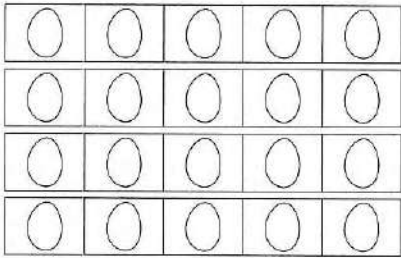


٢٠

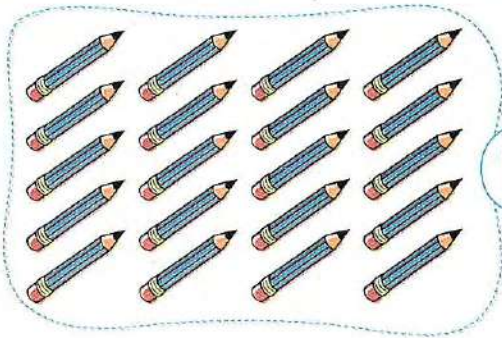


١٩

نشاط ٨ لوّن حسب العدد:



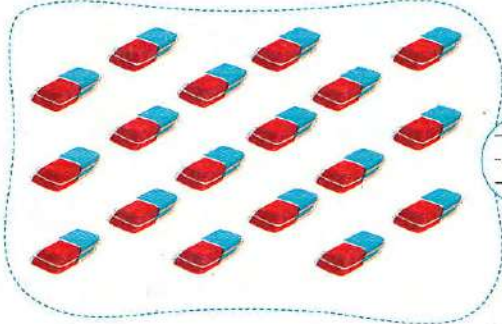
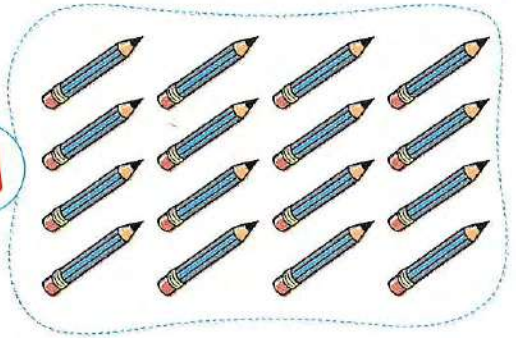
نشاط ٩ عدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام ($<$) أو ($>$) أو ($=$) ، كما بالمثال :

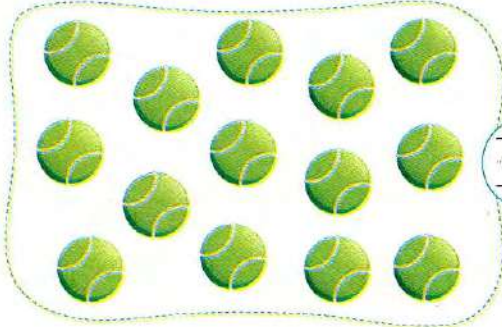
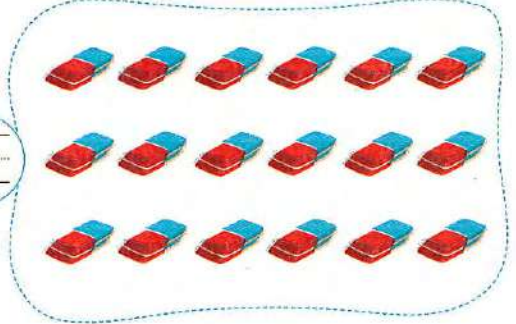


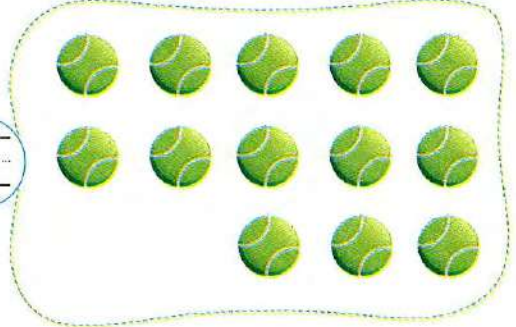
٢٠

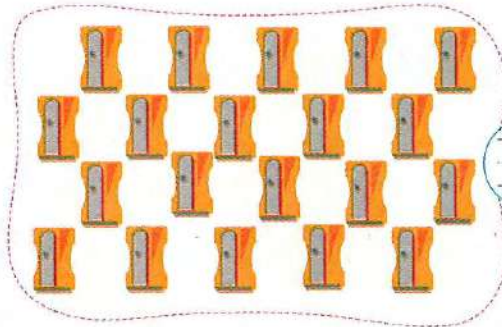
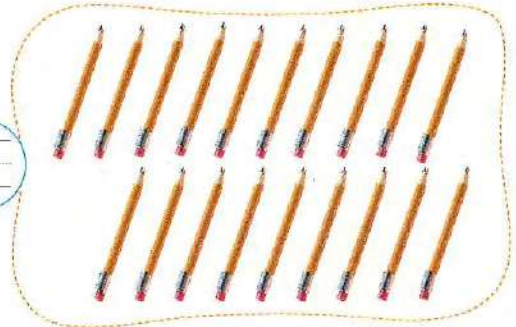
$>$

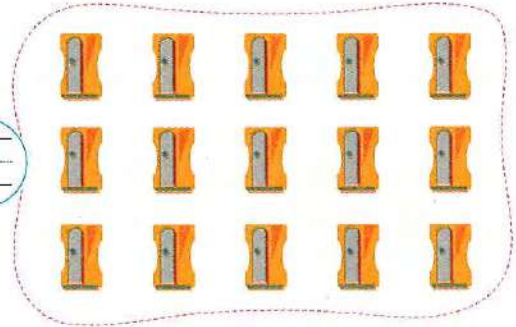
١٦



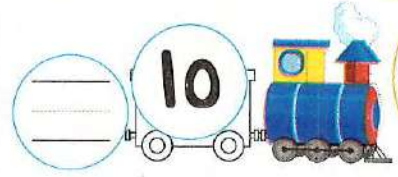
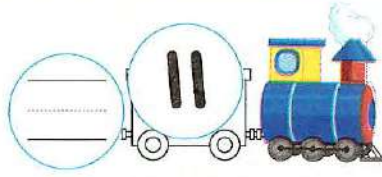
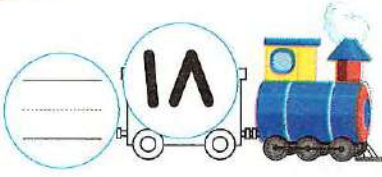
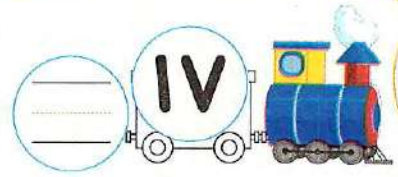
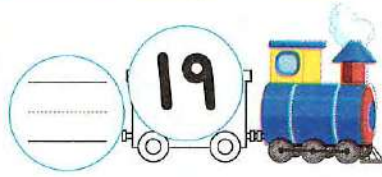
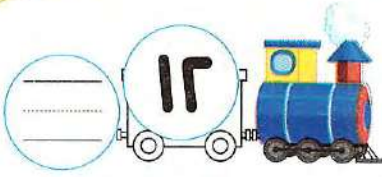
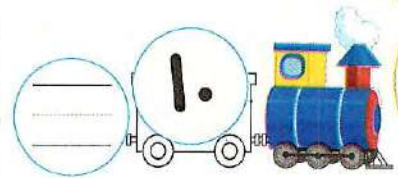
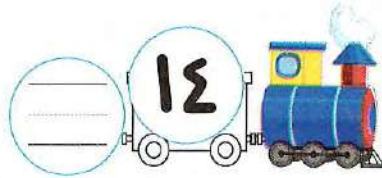
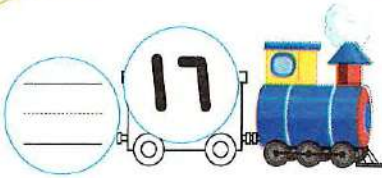








نشاط ١٠ اكتب العدد التالي لكل عدد مما يلي:



نشاط ١١ اكتب العدد السابق لكل عدد مما يلي:

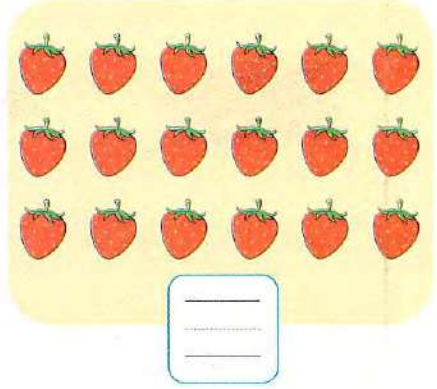
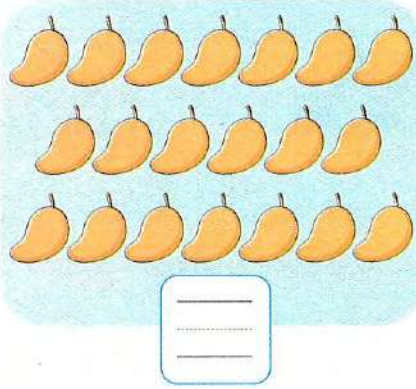
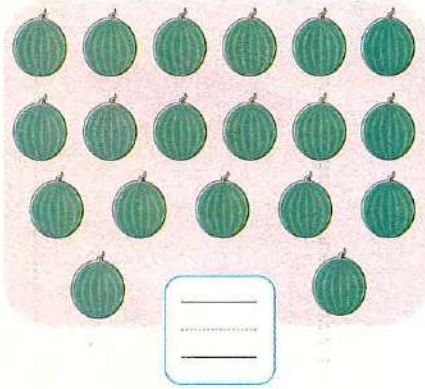


قيّم نفسك

حتى الدرس (٢٩)



١ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

<input type="text"/>	٥	<input type="text"/>	<input type="text"/>	٢	<input type="text"/>	٠
٧	٨	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	١٢	١٣
<input type="text"/>	<input type="text"/>	١٨	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	١٤

٤ أكمل بكتابة عدد مناسب:

<input type="text"/>	<	١٦
<input type="text"/>	>	١٩
١٨	<	<input type="text"/>
٢٠	>	<input type="text"/>

٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٧	○	١٩
١٨	○	٢٠
١٤	○	١١
١٠	○	٧

التمثيل البياني بالأعمدة

تمثيل البيانات بالصور - التمثيل البياني بالأعمدة:

تعلم



تمثيل البيانات بالصور

التمثيل البياني بالأعمدة

١٠				
٩				
٨				
٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				

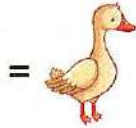




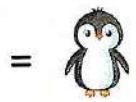
نشاط ١ عُدّ ولَوّن حسب العدد ، ثم أجب:



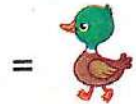
أكمل:



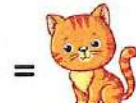
عدد



عدد



عدد



عدد

٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



حَوِّط الحيوان الأقل عددًا:



حَوِّط الحيوان الأكثر عددًا:



أنشطة منزلية:

• ساعد طفلك في إنشاء تمثيل بياني شريطي (بالأعمدة) عن الحيوان المفضل لأفراد عائلته.



نشاط ٣ عدّ ولوّن حسب العدد ، ثم أجب:



• حوِّط الحلوى الأكثر عدداً:



• حوِّط الحلوى الأقل عدداً:



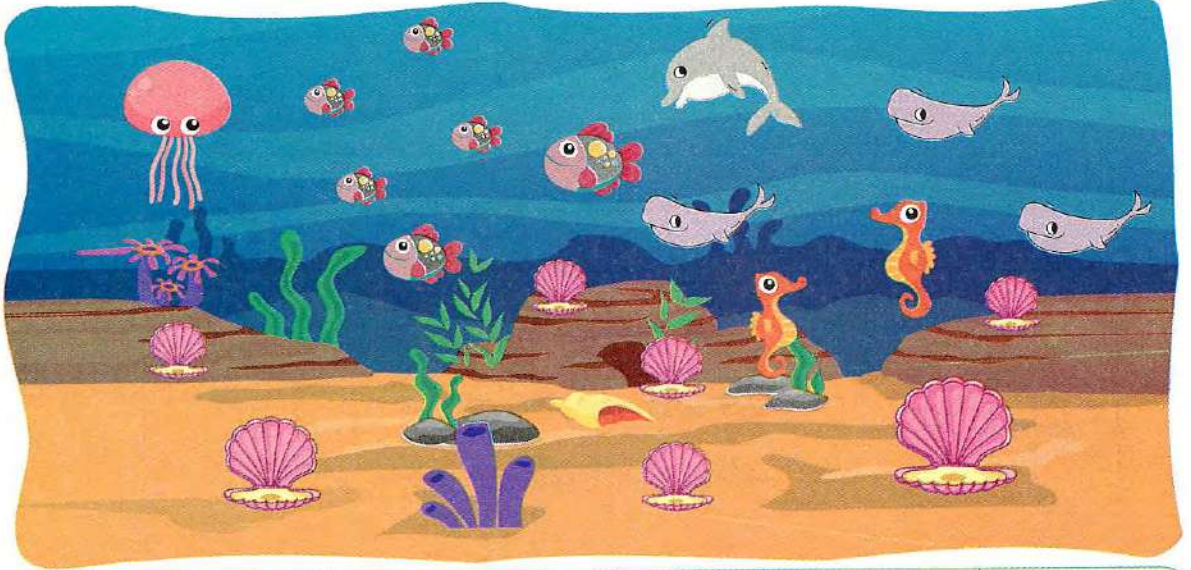
١٠					
٩					
٨					
٧					
٦					
٥					
٤					
٣					
٢					
١					



• قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):




نشاط ٣ عُدّ ولوّّن حسب العدد ، ثم أجب:




٧					
٦					
٥					
٤					
٣					
٢					
١					





● أكمل:

عدد = 

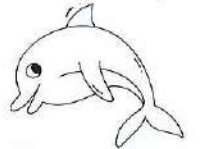
عدد = 

عدد = 

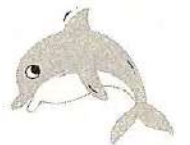
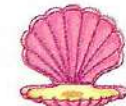
عدد = 

عدد = 

● لَوّن الأكثر عددًا:



● ضع خطأً تحت الكائنات البحرية التي يقل عددها عن (٦):



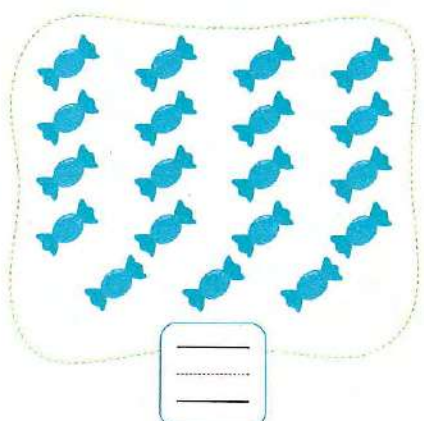
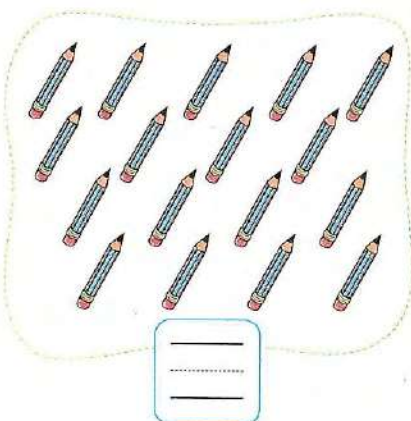
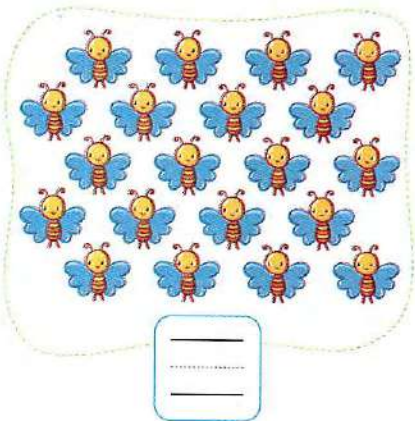
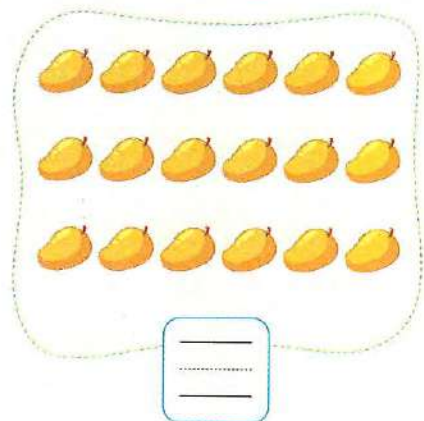
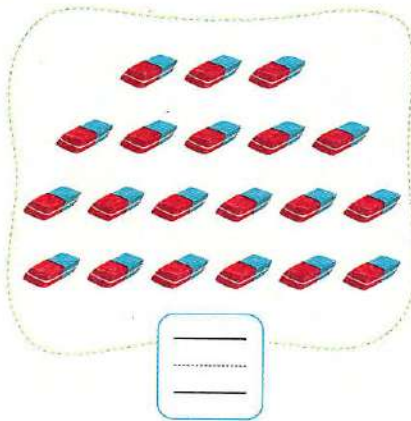
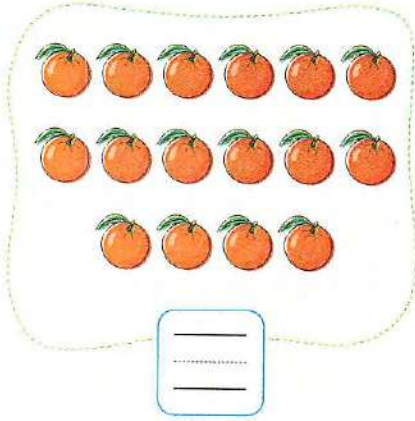
أنشطة عامة

الفصل الرابع



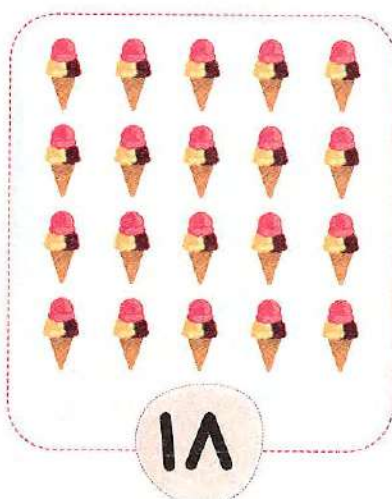
نشاط ١ عدّ ، ثم اكتب العدد:

نشاط ١



نشاط ٢ احذف لتحصل على العدد المطلوب:

نشاط ٢










١٩

١٨

١٦

أكمل بكتابة العدد المُخْتَبِراً وراء كل لعبة:

نشاط ٣

	٤	٣		١
١٠	٩		٧	٦
		١٣	١٢	١١
	١٩	١٨		١٦



قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

نشاط ٤

١٦ ○ ١٤

٢٠ ○ ١٧

١٥ ○ ١٨

١٧ ○ ١٨

١٩ ○ ١٩

١٦ ○ ١٣

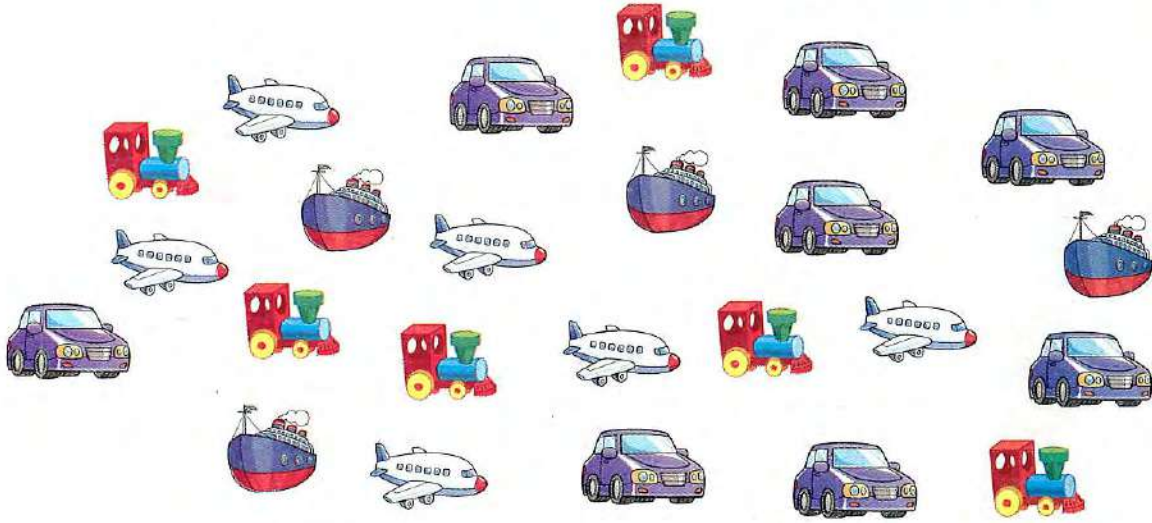
أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

نشاط ٥

 — ١٣ —
 — ١٧ —
 — ١٩ —
 — ١٦ —



نشاط ٦ عدّ ولوّّن حسب العدد ، ثم أجب:



١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

• أكمل:

= عدد
 = عدد
 = عدد
 = عدد

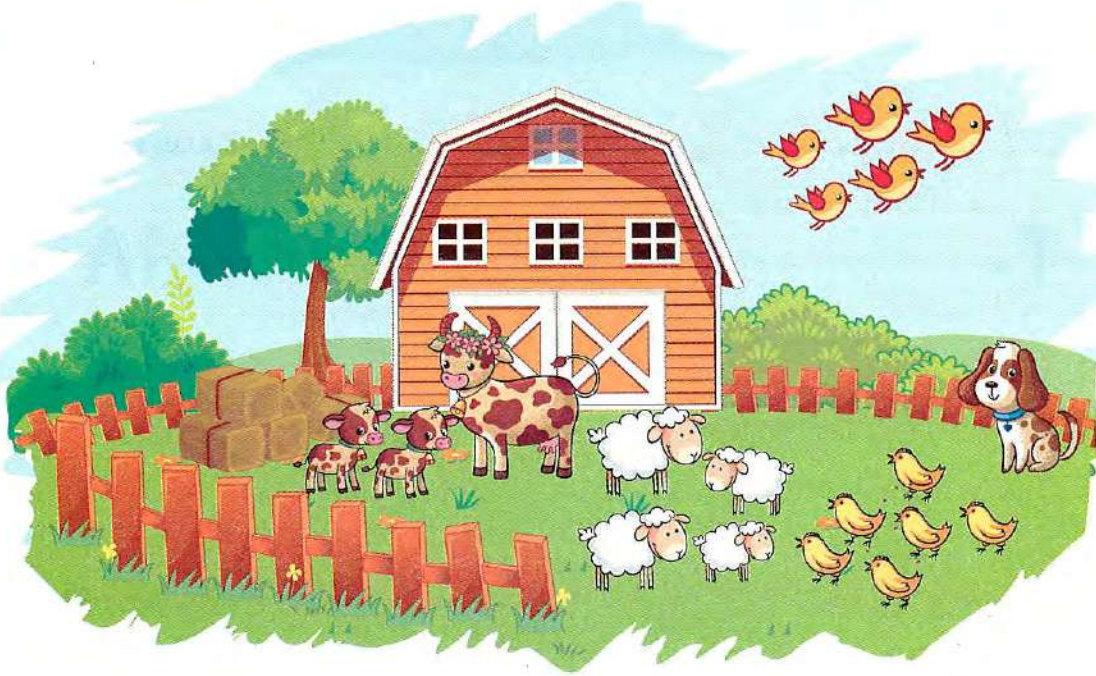
• قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

عدد عدد
 عدد عدد

عدد عدد
 عدد عدد

عدّ ولوّن حسب العدد لتكوّن تمثيلًا بيانيًا مصورًا ، ثم أجب:

نشاط ٧





• حوِّط الأكثر عددًا:



• حوِّط الأقل عددًا:

تقييم

على الفصل الرابع



١ ارسم \triangle حسب العدد:

٢٠

١٦

١٨

٢ غُذِّ ، ثم اكتب العدد:

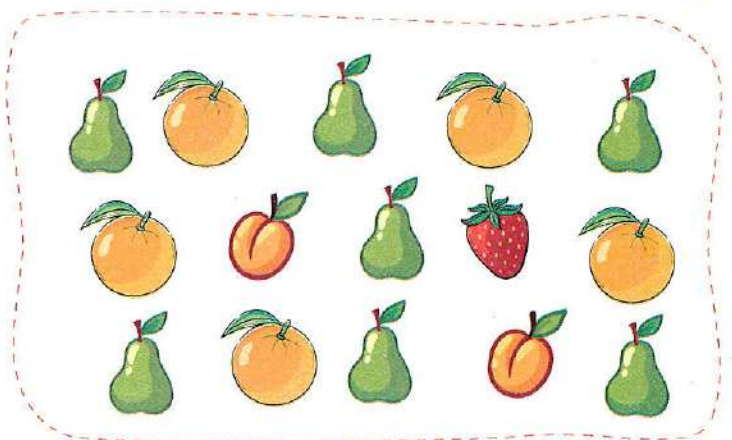
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

٣ غُذِّ ، ثم لَوِّن حسب العدد:

٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



الفصل الخامس



أهداف التعلم

الدرس ٣٣، ٣٤ الأعداد من ٢٥ إلى ٢٧

خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد ٢٥ و ٢٦ و ٢٧
- العد من ١ إلى ٢٧
- تطبيق هيكل «إطار العشر وحدات» كطريقة لتمثيل الكميات.
- الجمع في حدود العدد ١٠ باستخدام وسائل اللّعب.

العدّ حتى ٣٠ -
مكونات العدد ١٠

الدروس ٣٧ - ٤٠

خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من ٠ إلى ٣٠
- العد بالآحاد والعشرات حتى ٣٠
- تصنيف الأشياء حسب شكلها ولونها وحجمها.
- الجمع في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.

الدرس ٣١، ٣٢ الأعداد من ٢١ إلى ٢٤

خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من ٢١ إلى ٢٤
- العد من ١ إلى ٢٤
- تطبيق هيكل «إطار العشر وحدات» كطريقة لتمثيل الكميات.
- تصنيف الأشياء حسب لونها.
- الجمع في حدود العدد ١٠ باستخدام وسائل اللّعب.

الأعداد من ٢٨ إلى ٣٠ -
تصنيف الأشياء حسب الشكل

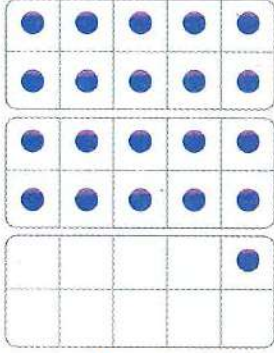
خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:

- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد ٢٨ و ٢٩ و ٣٠
- العد من ١ إلى ٣٠
- تطبيق هيكل «إطار العشر وحدات» كطريقة لتمثيل الكميات.
- تصنيف الأشياء حسب شكلها ولونها.
- جمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.

تعلم



العدد
واحد وعشرون



٢ عشرات مضافًا إليها ١



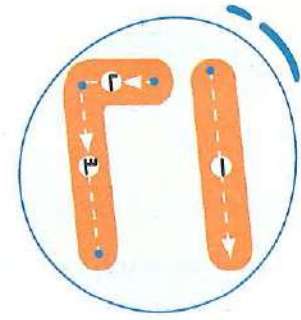
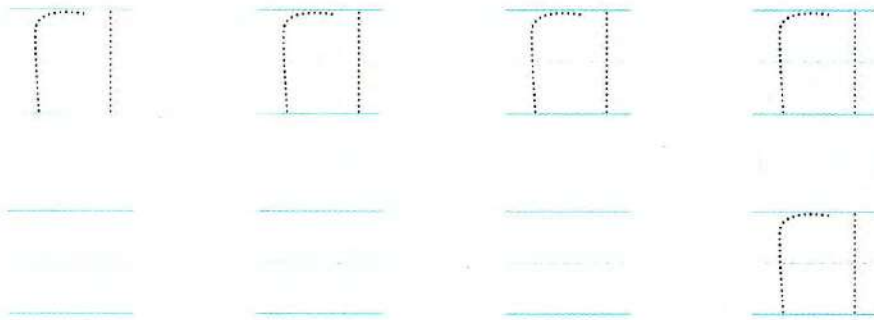
٢١

٢١ قلمًا

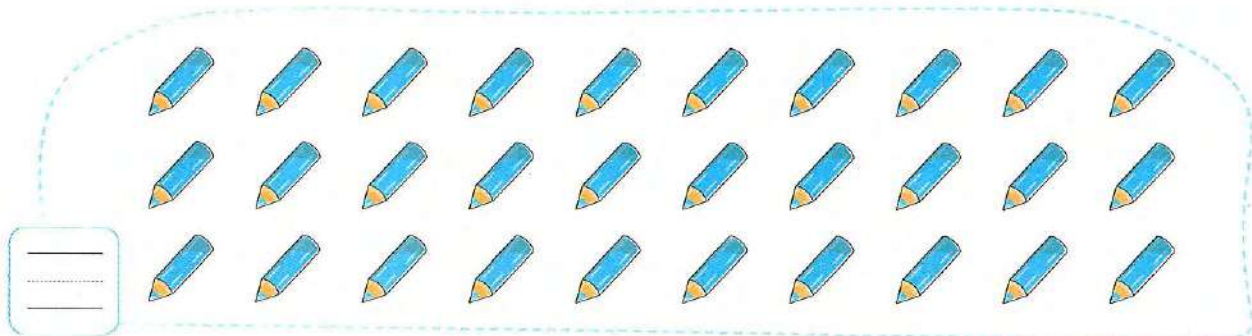
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (٢١):



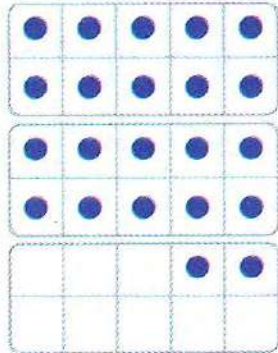
نشاط ٢ حوِّط ٢١ ، ثم اكتب العدد (٢١):



تعلم



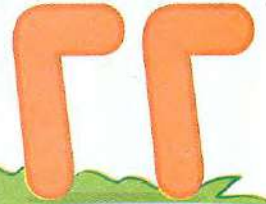
العدد
اثنان وعشرون



٢ عشرات مضافاً إليها ٢



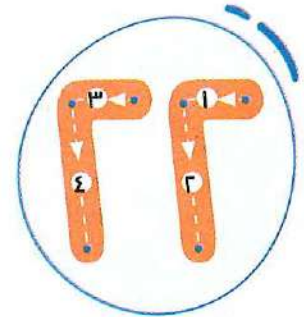
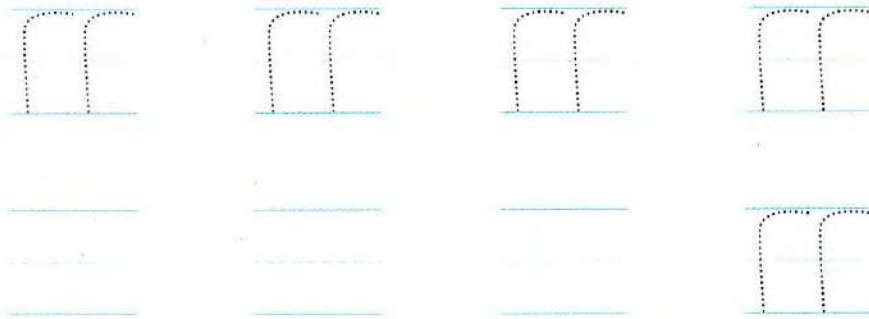
٢٢ قلمًا



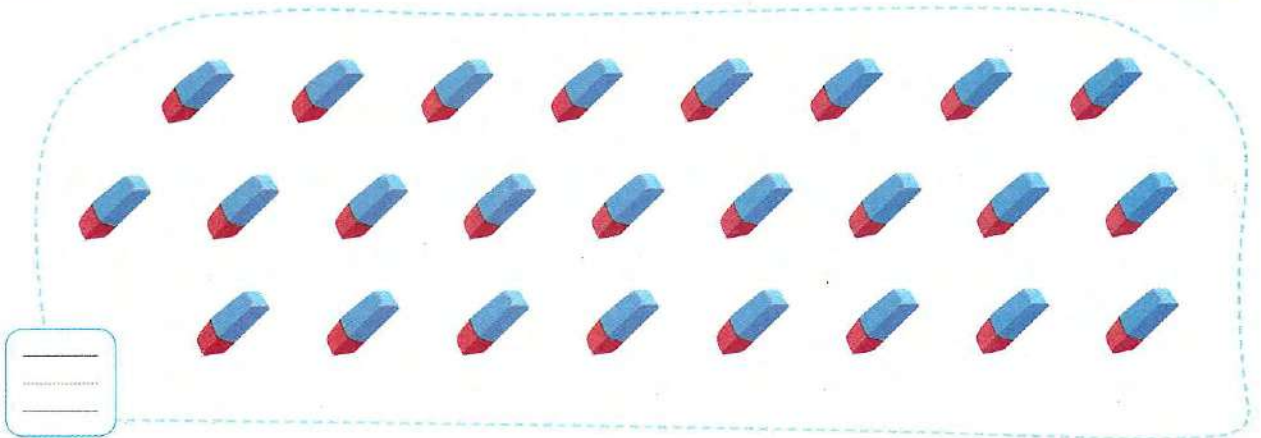
تدرب



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (٢٢):



نشاط ٤ حوِّط ٢٢ ، ثم اكتب العدد (٢٢):

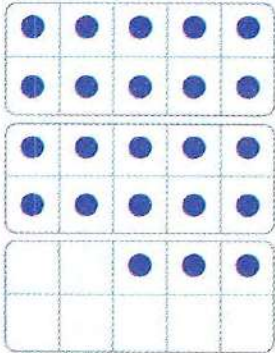




تعلم



العدد
ثلاثة وعشرون



٢ عشرات مضافاً إليها ٣



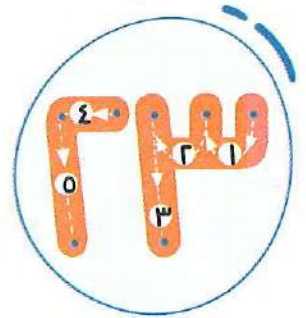
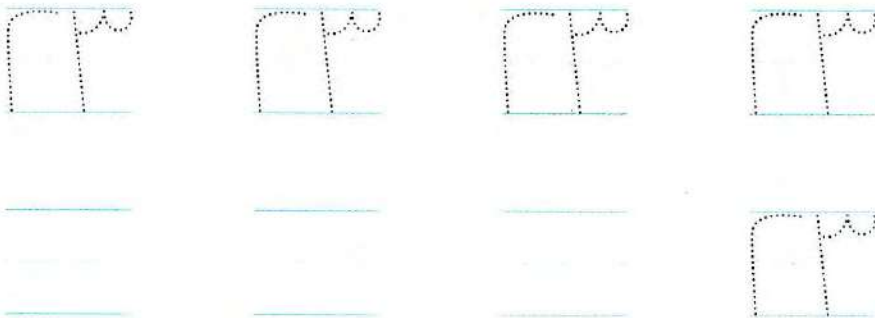
٢٣

٢٣ قلمًا

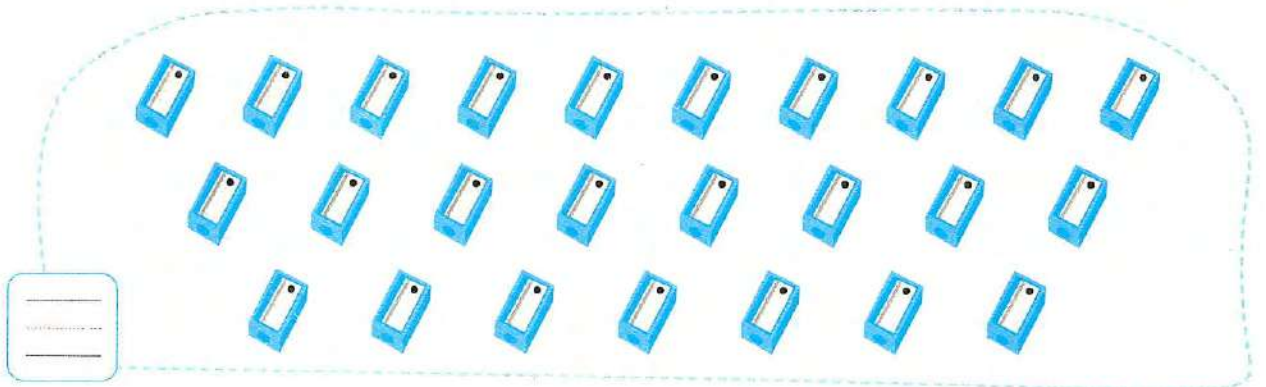
تدرب



نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٢٣):



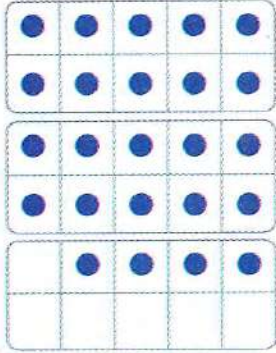
نشاط ٦ حوِّط ٢٣ ، ثم اكتب العدد (٢٣):



تعلم



العدد
أربعة وعشرون



٢ عشرات مضافاً إليها ٤

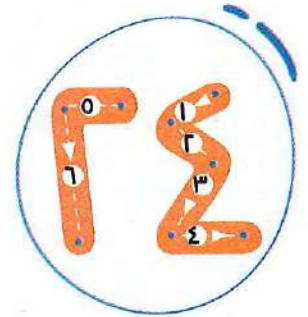
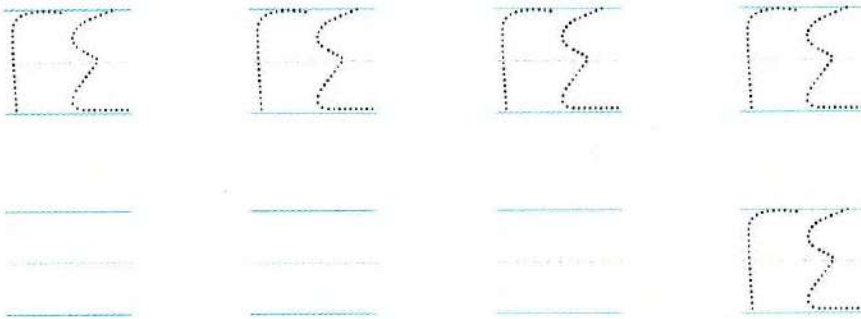


٢٤ قلمًا

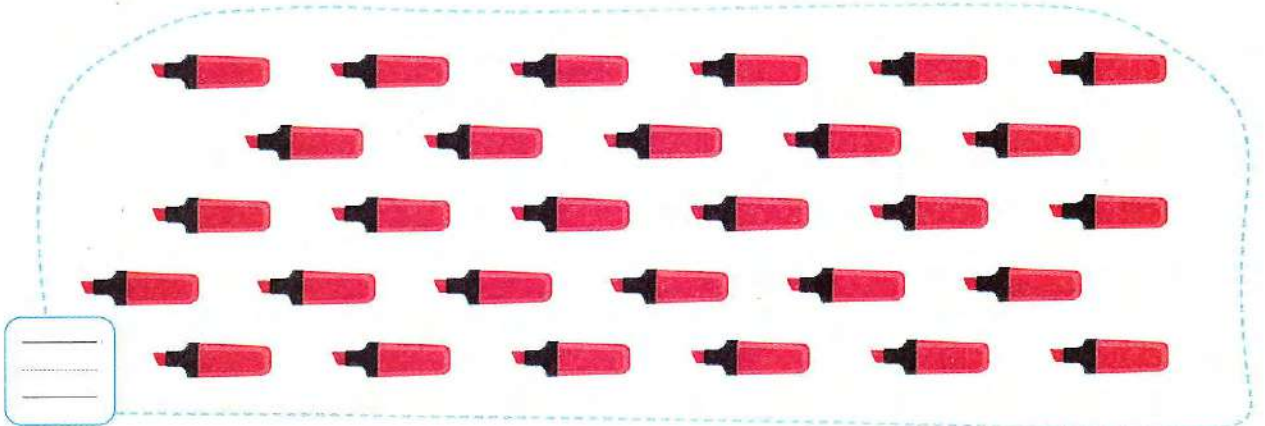
تدرب



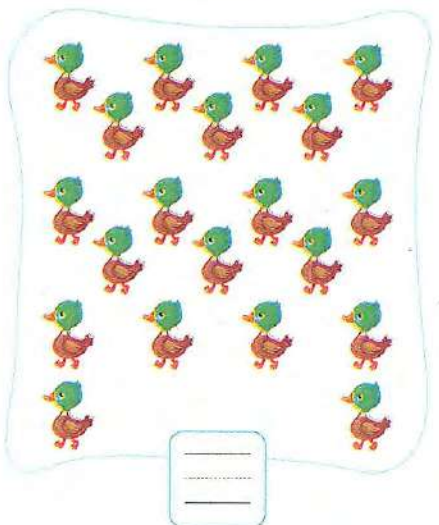
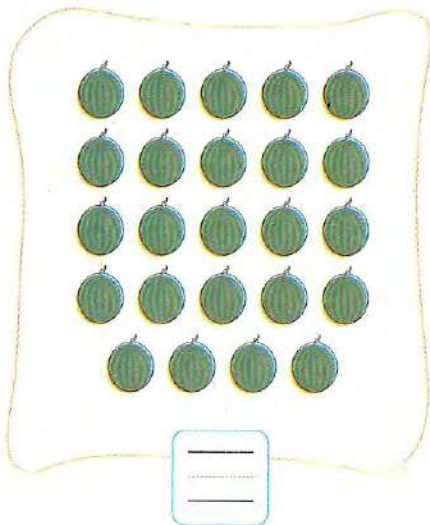
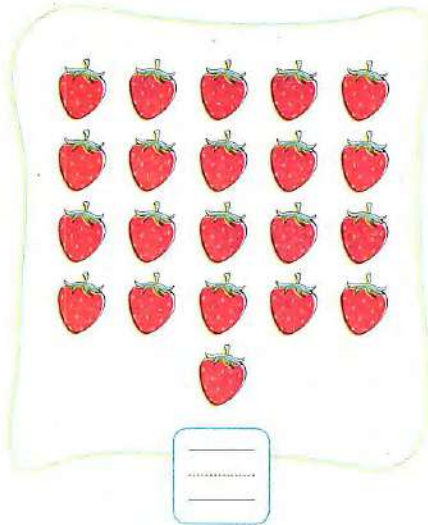
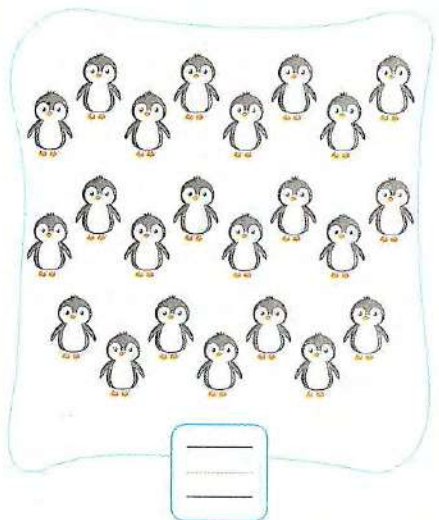
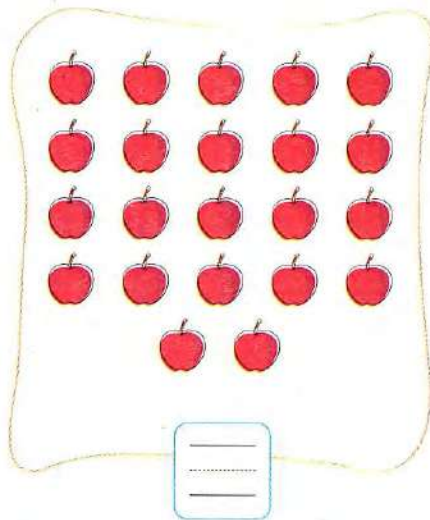
نشاط ٧ تتبع ، واكتب العدد (٢٤):



نشاط ٨ حوِّط ٢٤ ، ثم اكتب العدد (٢٤):



نشاط ٩ عدّ، ثم اكتب العدد:



نشاط ١٠ اكتب العدد السابق لكل عدد من الأعداد التالية:

٢٤ →

١٧ →

٢٢ →

٢٠ →

٢٣ →

٢١ →

نشاط ١١ اكتب العدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

← ٢١

← ٢٣

← ٢٠

← ١١

← ٢٢

← ١٥



تصنيف الأشياء حسب اللون:

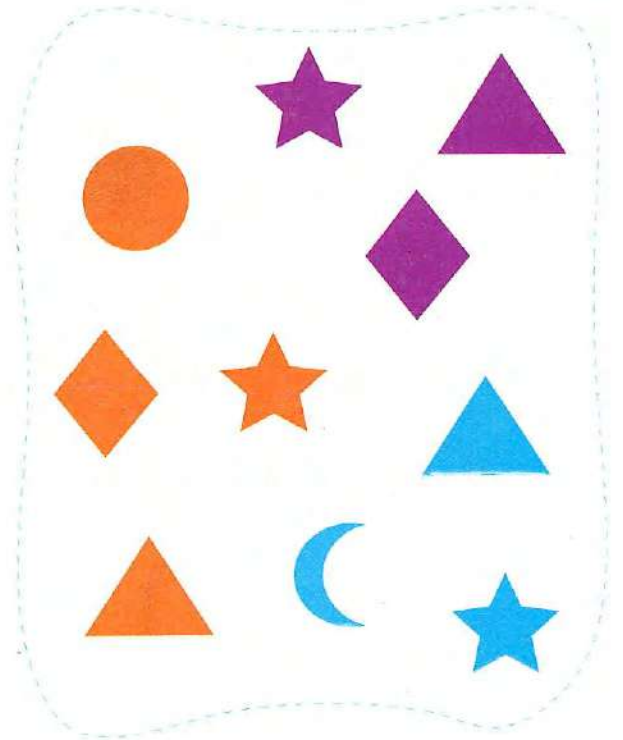
تعلم



تدرب



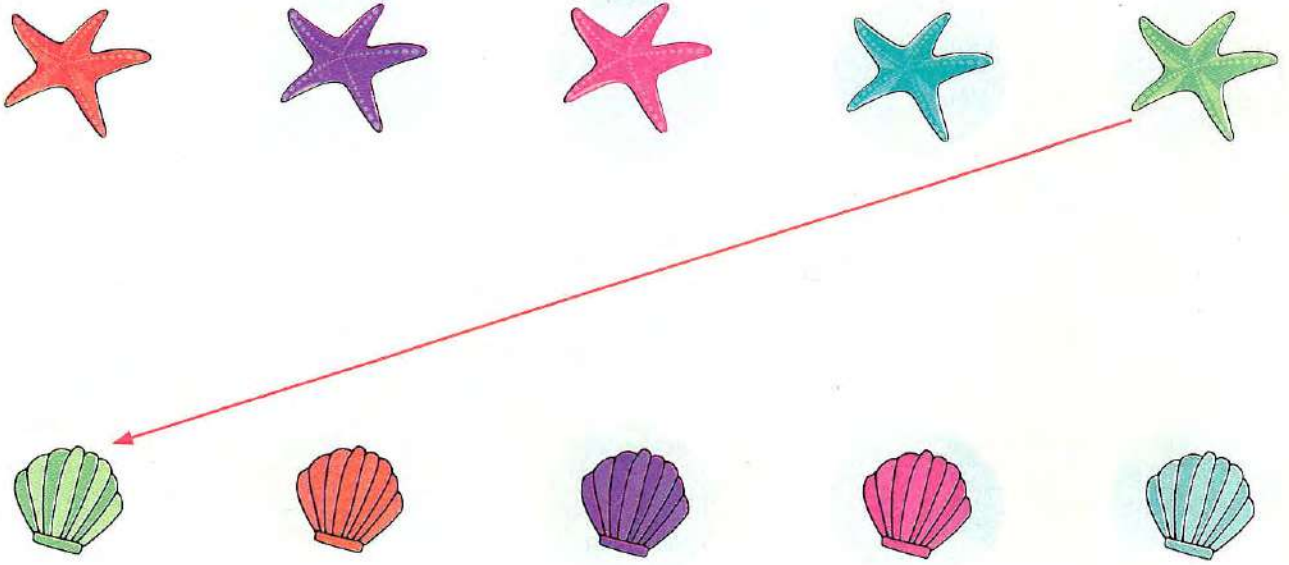
نشاط ١٣ حوِّط الأشياء التي لها نفس اللون:



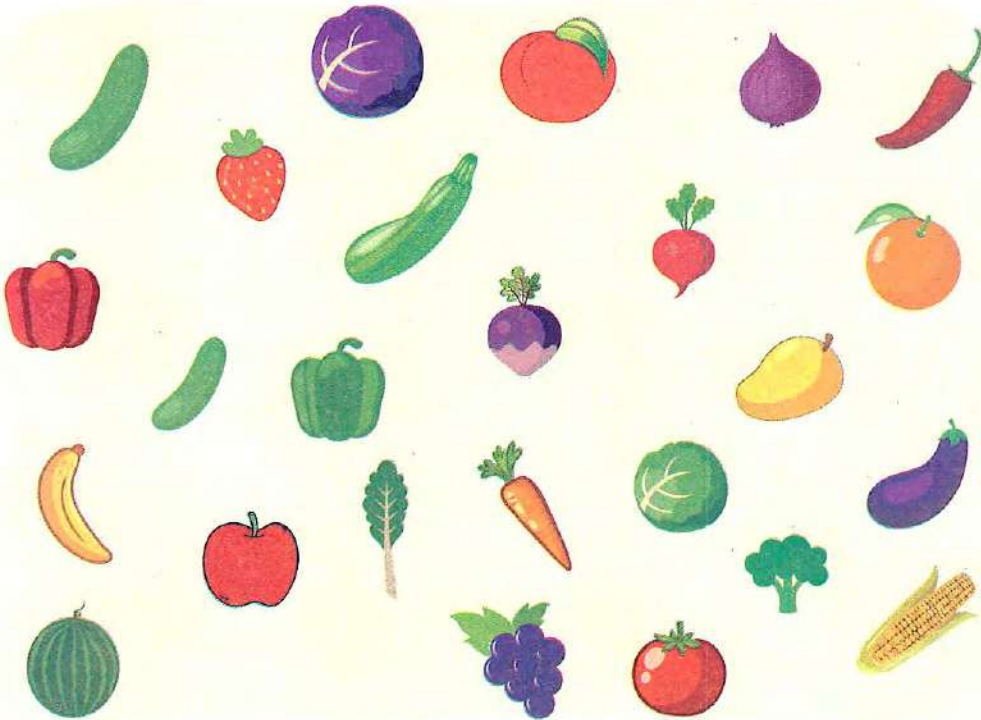
أنشطة منزلية:

• اطلب من طفلك أن يجمع اللُّعَب التي لها نفس اللون معًا.

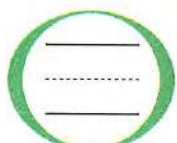
نشاط ١٣ صل الأشياء التي لها نفس اللون، كما بالمثال:



نشاط ١٤ عُدّ حسب اللون، ثم اكتب العدد:



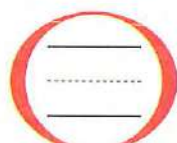
أصفر



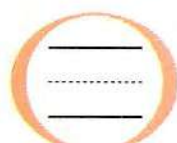
أخضر



بنفسجي



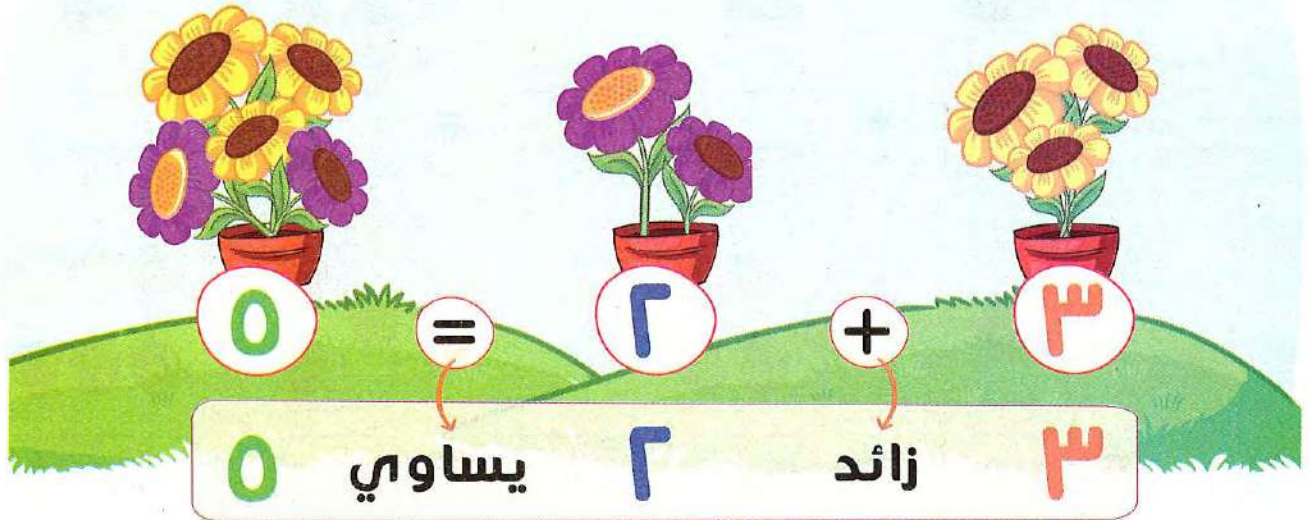
أحمر



برتقالي

الجمع في حدود العدد (١٠):

تعلم



تدرب



نشاط ١٥ اجمع ثم صل بالمناسب، كما بالمثال:

٦



+



٨



+



٥



+




٧

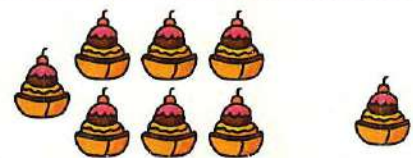



+

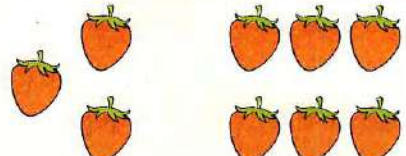



نشاط ١٦ عد واكتب العدد، ثم اجمع:

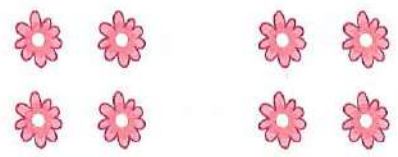


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

نشاط ١٧ ارسم ، ثم أوجد ناتج الجمع، كما بالمثال:

	٣
	٤ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

	٦
	٢ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

• • • • •	٥
• • • • •	٤ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

	١
	٩ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

	٢
	٥ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

	٣
	٣ +
	$\frac{\quad}{\quad}$

نشاط ١٨ أوجد ناتج الجمع:

٦ ٠ + _____	٥ ٥ + _____	٤ ٢ + _____	٣ ٥ + _____	١ ٨ + _____	٢ ٥ + _____
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

نشاط ١٩ أوجد ناتج الجمع:

_____ = ٥ + ٤	_____ = ١ + ٧	_____ = ٢ + ٢
_____ = ٣ + ٧	_____ = ٢ + ١	_____ = ٦ + ٣

نشاط ٢٠ اجمع ، ثم لَوِّن التفاحات التي تُكوِّن العدد المُغطَّى في كل صف:

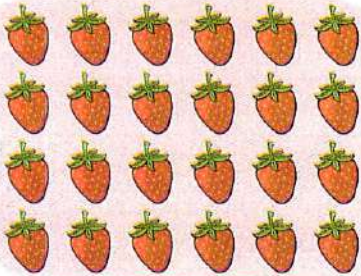
٣ + ٥	١ + ٦	٤ + ٤	٢ + ٦	٨
٢ + ٣	٢ + ٤	٣ + ٣	١ + ٥	٦
٤ + ٥	٣ + ٦	٣ + ٤	١ + ٨	٩
٠ + ١٠	٣ + ٧	٤ + ٦	٢ + ٥	١٠

قيّم نفسك

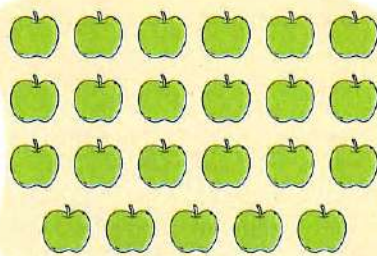
حتى الدرس (٣٢)



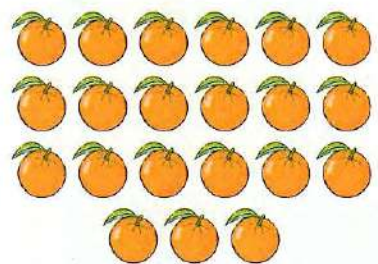
١ عُدّ، ثم حوِّط العدد المناسب:



٢٤ ٢٠ ٢١

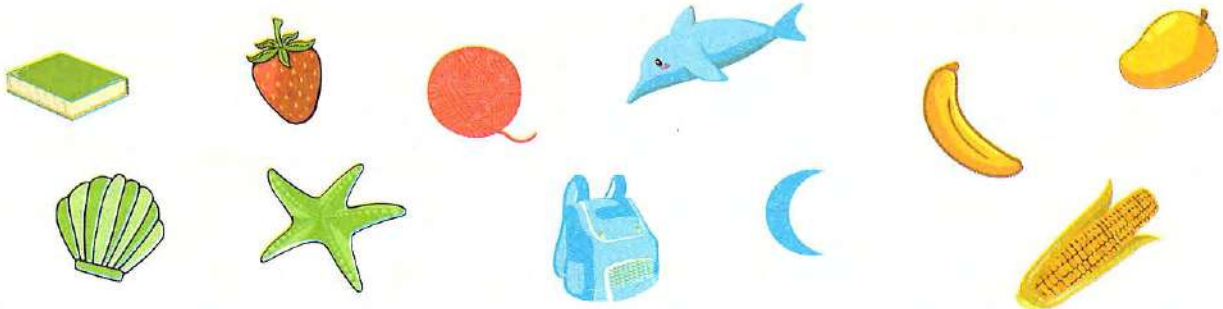


٢٢ ٢٣ ٢١

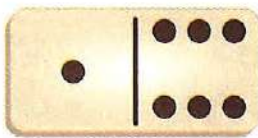


٢٤ ٢٢ ٢١

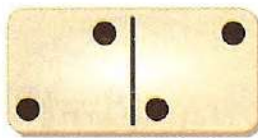
٢ حوِّط الأشياء التي لها نفس اللون:



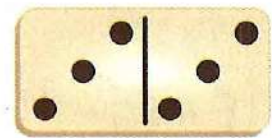
٣ عُدّ واكتب العدد ، ثم اجمع:



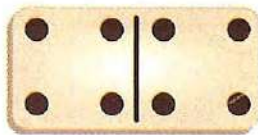
$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



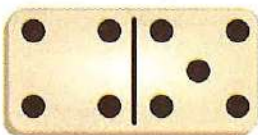
$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$



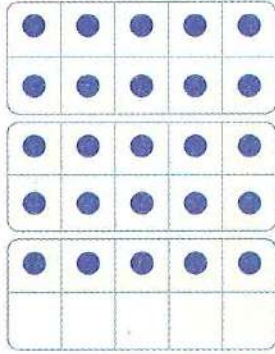
الأعداد من ٢٥ إلى ٢٧

الدرسان
٣٣، ٣٤

تعلم



العدد
خمسة وعشرون



٢ عشرات مضافا إليها ٥



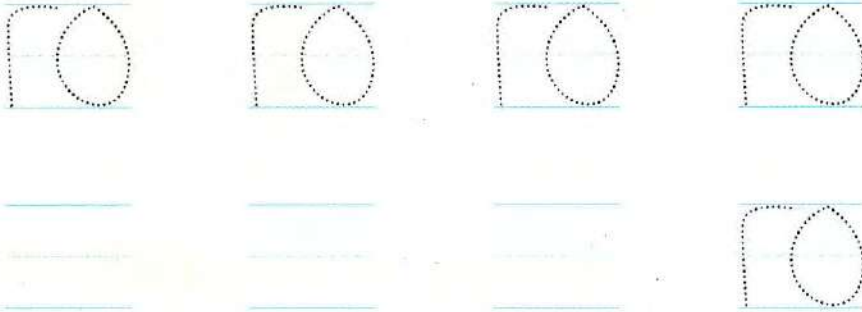
٢٥

٢٥ قلما

تدرب

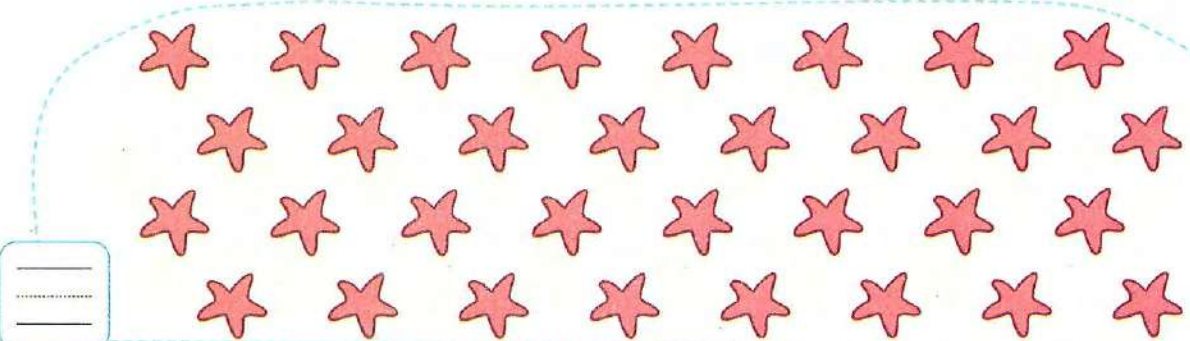


نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (٢٥):



نشاط ٢ حوِّط ٢٥ ★ ، ثم اكتب العدد (٢٥):

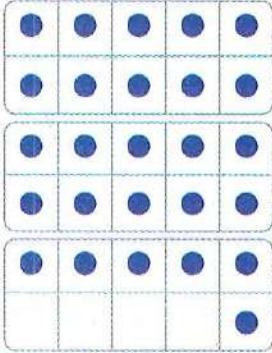
نشاط



تعلم



العدد
ستة وعشرون



٢ عشرات مضافاً إليها ٦



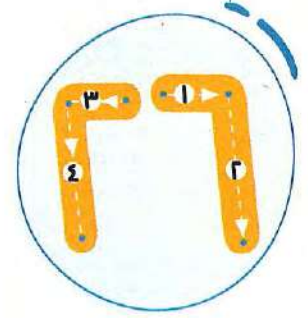
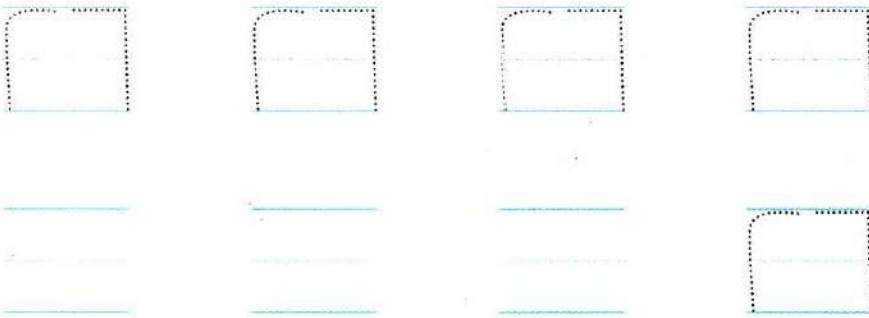
٢٦

٢٦ قلمًا

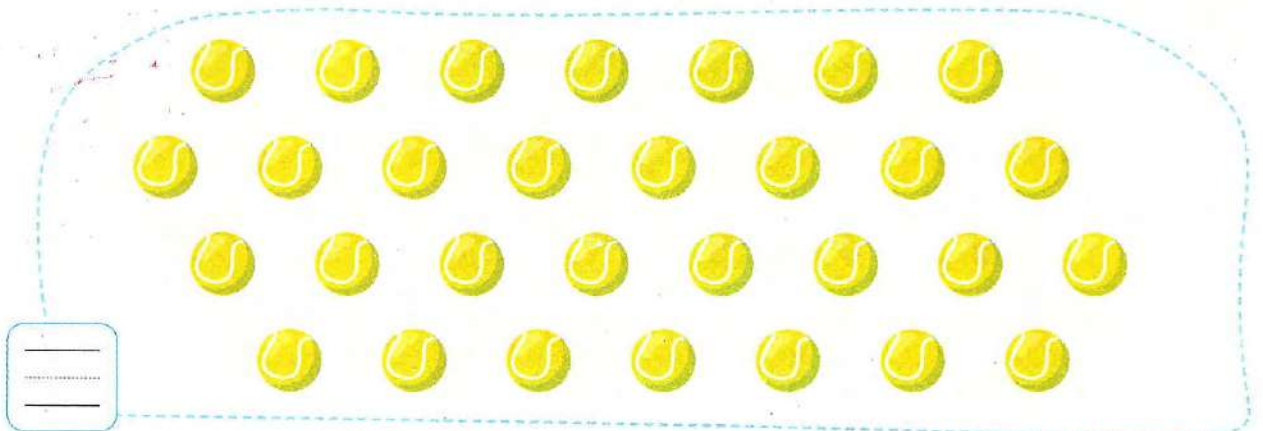
تدرب



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (٢٦):



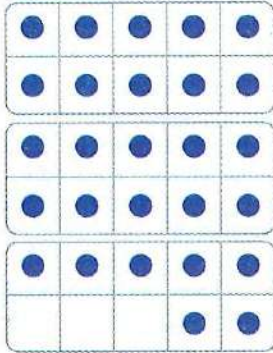
نشاط ٤ حوِّط ٢٦ ، ثم اكتب العدد (٢٦):



تعلم



العدد
سبعة وعشرون



٢ عشرات مضافاً إليها ٧



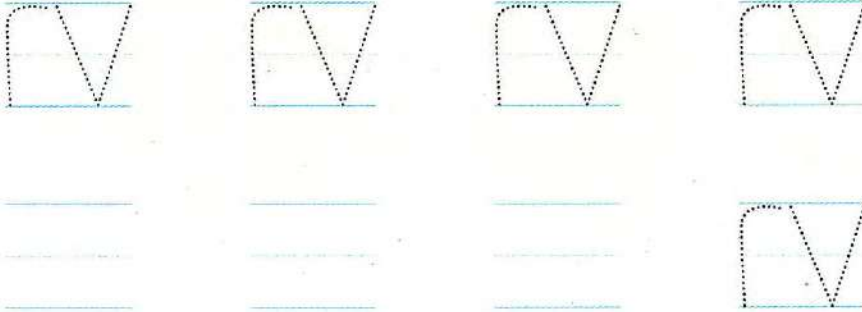
٢٧

٢٧ قلماً

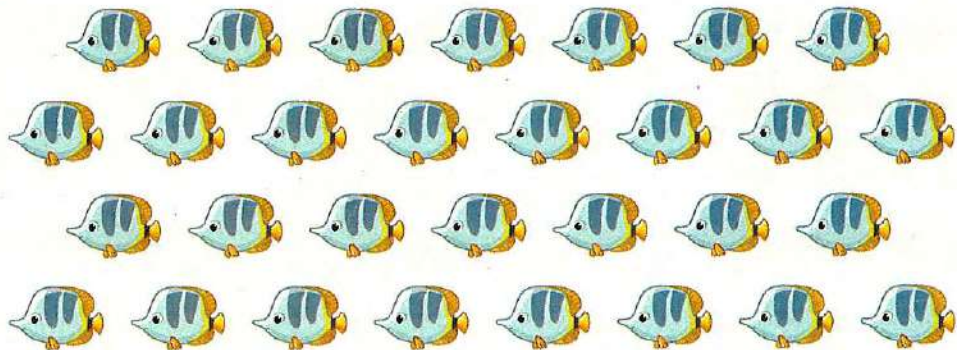
تدرب



نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٢٧):

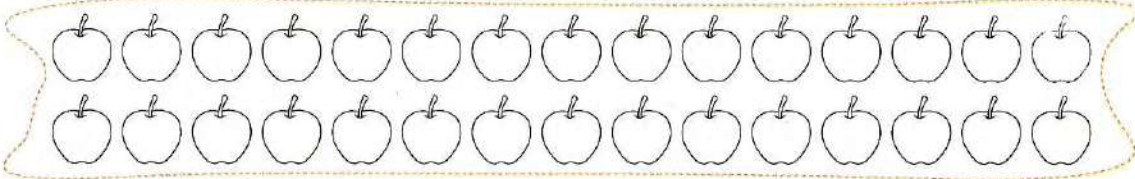


نشاط ٦ حوِّط ٢٧ ، ثم اكتب العدد (٢٧):

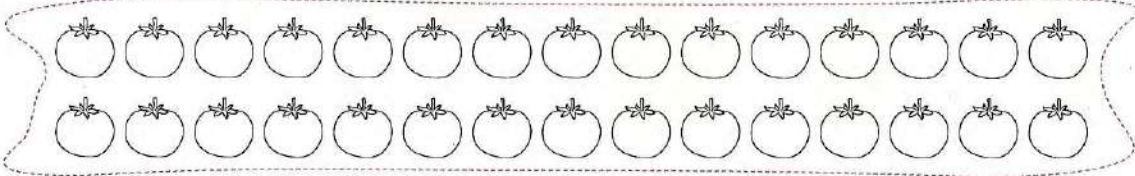


لَوْن حسب العدد المطلوب:

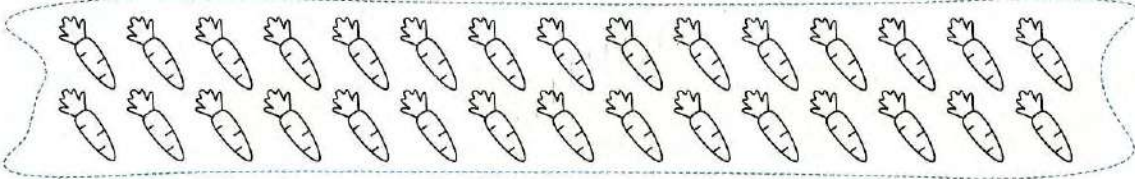
نشاط ٧



٢٦



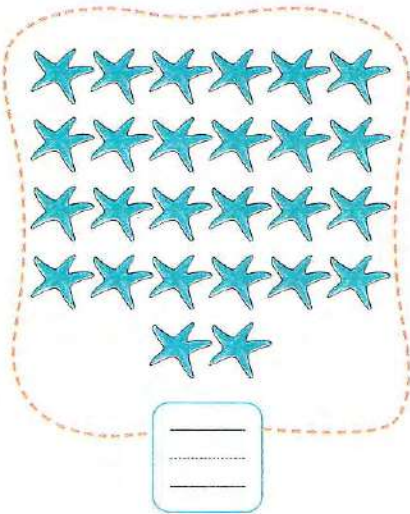
٢٧

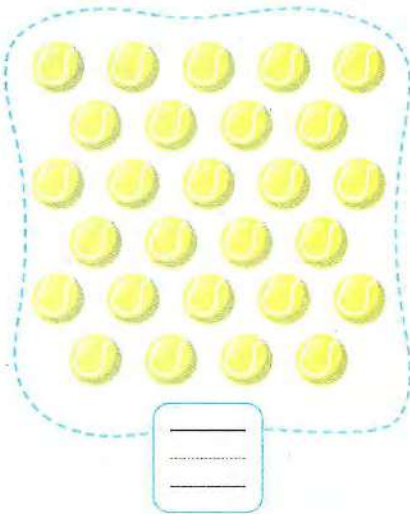


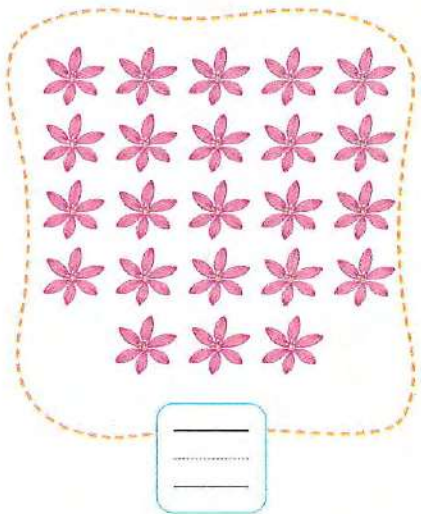
٢٥

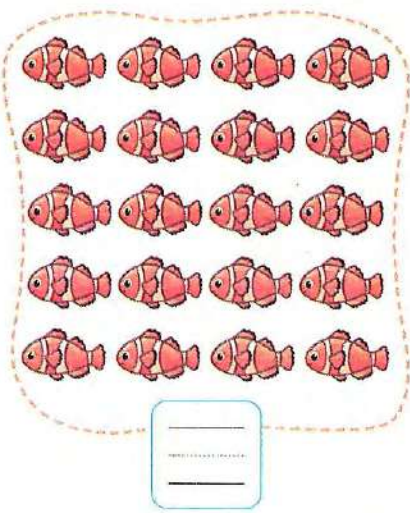
عُدّ، ثم اكتب العدد:

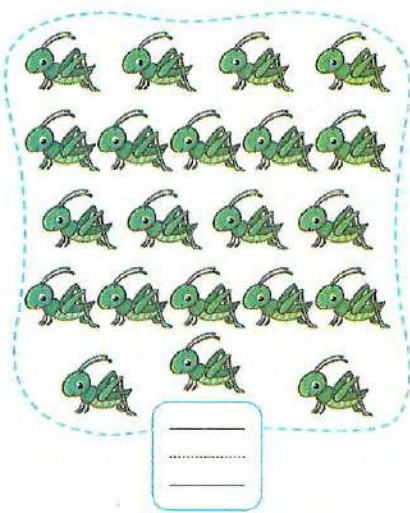
نشاط ٨

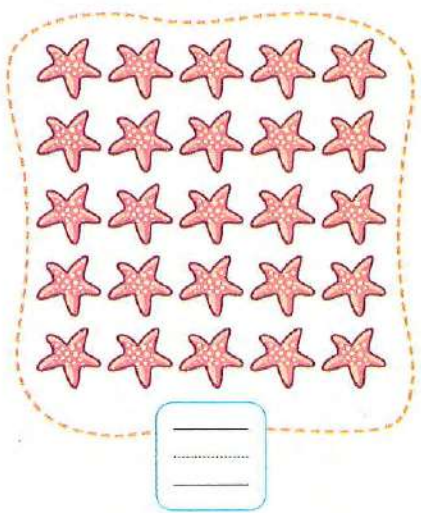












الجمع في حدود العدد (١٠):

نشاط ٩ عُدّ النقاط واكتب العدد ثم أوجد الناتج، كما بالمثل:

$\begin{array}{r} \square + \text{٥} \\ \square + \text{٥} \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square + \text{٣} \\ \square + \text{١} \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{٦} + \text{٤} \\ \text{٣} + \text{٢} \\ \hline \text{٩} \end{array}$
$\begin{array}{r} \square + \text{١} \\ \square + \text{٤} \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square + \text{٤} \\ \square + \text{٢} \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square + \text{٤} \\ \square + \text{١} \\ \hline \square \end{array}$

نشاط ١٠ اجمع:

$\begin{array}{r} \text{٣} \\ \text{٤} + \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{١} \\ \text{٨} + \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{٤} \\ \text{٠} + \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{٧} \\ \text{٢} + \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{٢} \\ \text{١} + \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{٣} \\ \text{٥} + \\ \hline \square \end{array}$
---	---	---	---	---	---

نشاط ١١ اجمع ، ثم صل النواتج المتساوية:

$\square = ١ + ٥$	$\square = ٧ + ٠$	$\square = ٦ + ٢$	$\square = ٥ + ٤$
$\square = ٨ + ١$	$\square = ٣ + ٣$	$\square = ٢ + ٥$	$\square = ١ + ٧$

قيّم نفسك

حتى الدرس (٣٤)



اجمع:

$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 1 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 0 + \\ \hline \end{array}$$

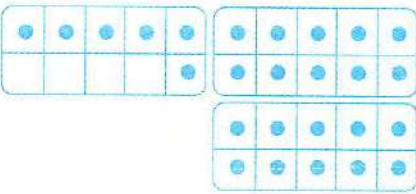
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = 3 + 1$$

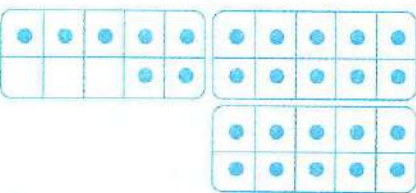
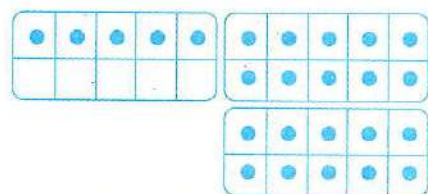
$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = 2 + 8$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = 0 + 2$$

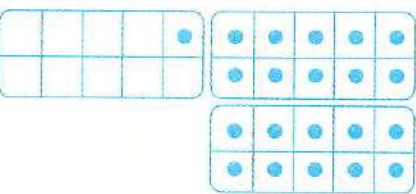
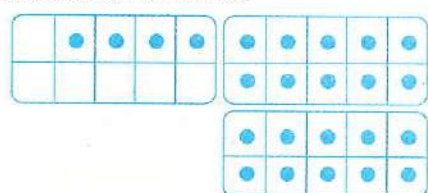
عَدِّ واكْتُبِ العدد، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



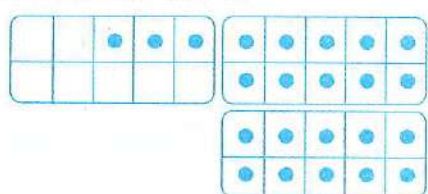












أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

١٦

١٥

٢٦

٢٣



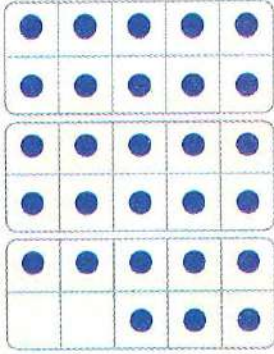
الأعداد من ٢٨ إلى ٣٠ - تصنيف الأشياء حسب الشكل

الدرسان
٣٦، ٣٥

تعلم



العدد
ثمانية وعشرون



٢ عشرات مضافًا إليها ٨

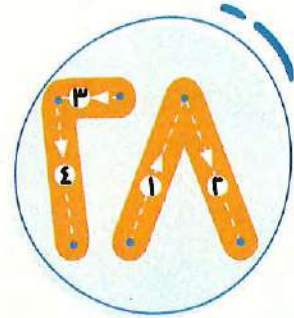
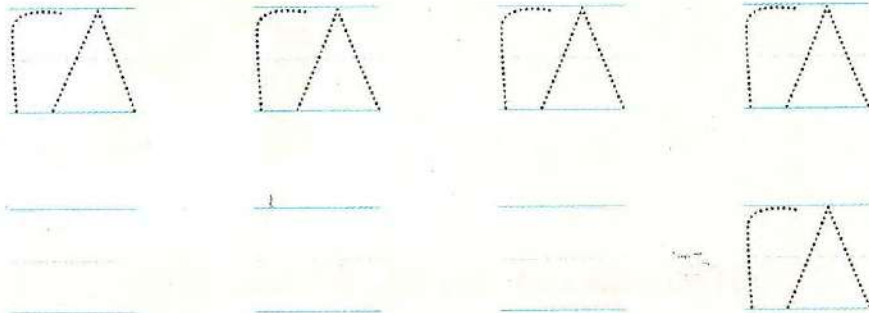


٢٨ قلّمًا

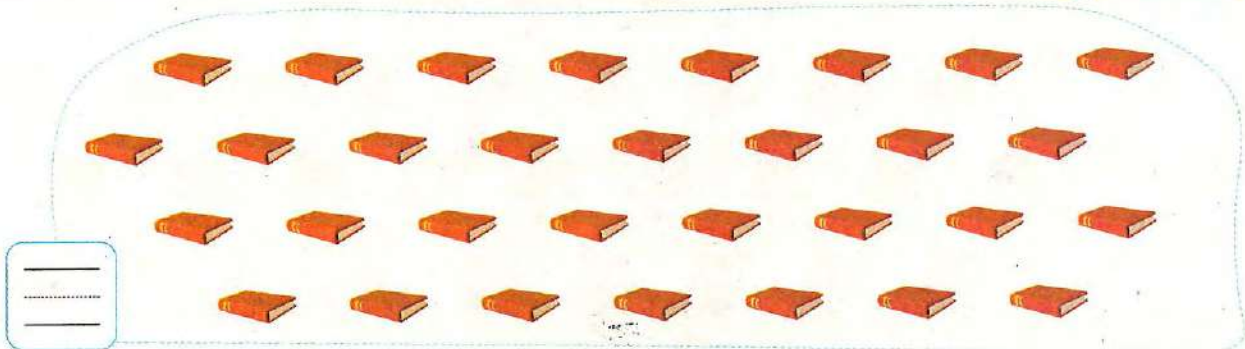
تدرب



نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (٢٨):



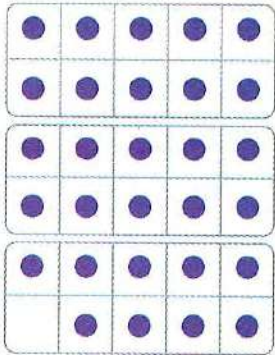
نشاط ٢ حوِّط ٢٨ ، ثم اكتب العدد (٢٨):



تعلم



العدد
تسعة وعشرون



١٥ عشرات مضافاً إليها ٩



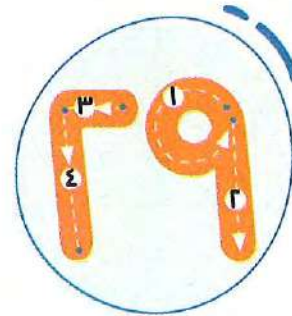
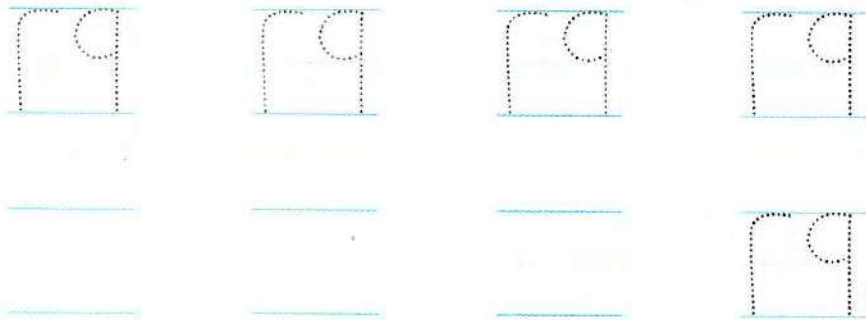
٢٩ قلمًا

٢٩

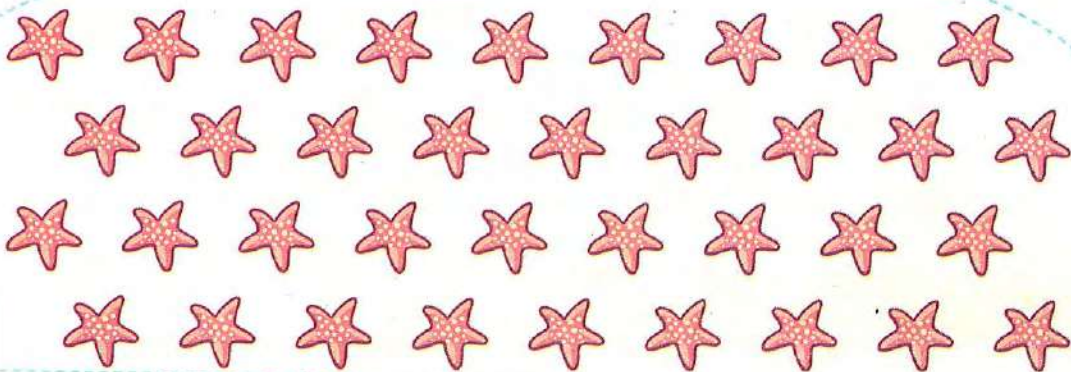
تدرب



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (٢٩):



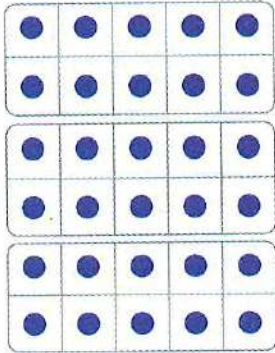
نشاط ٤ حوِّط ٢٩ ، ثم اكتب العدد (٢٩):



تعلم



العدد
ثلاثون



٣ عشرات

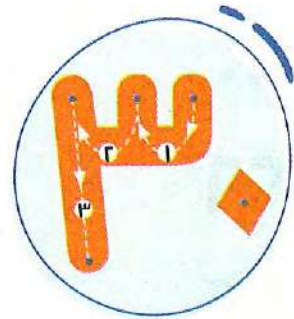
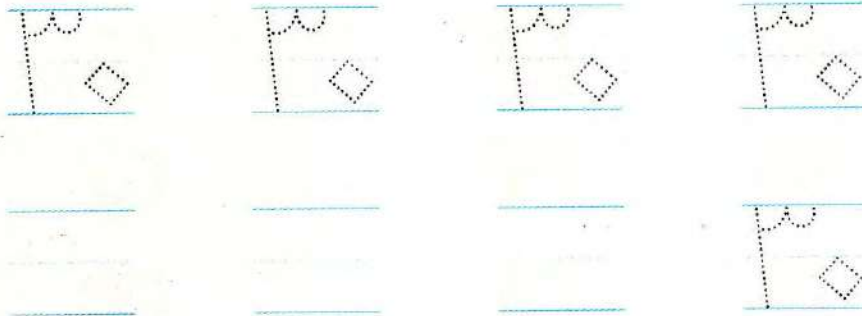


٣٠ قلمًا

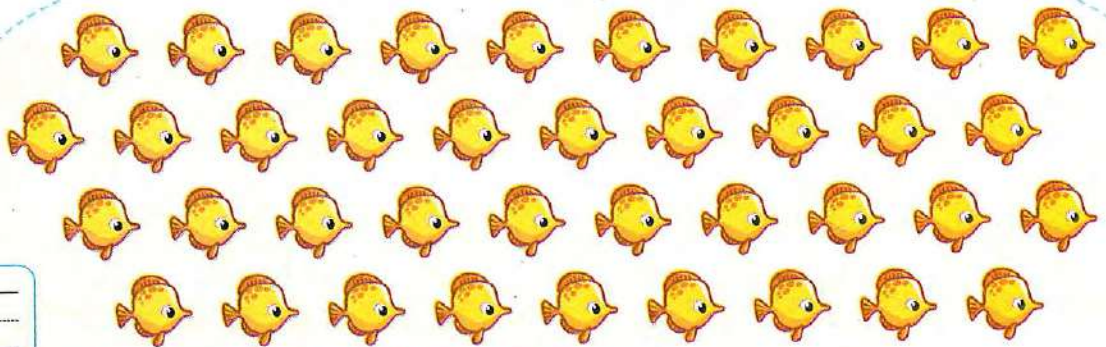
تدرب



نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٣٠):



نشاط ٦ حوِّط ٣٠ ، ثم اكتب العدد (٣٠):



نشاط ٧ ارسم • حسب العدد:

٣٠

٢٨

٢٤

٢١

٢٥

٢٩

٢٧

٢٣

نشاط ٨ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٠

٣٠

٢٥

١٨

٢٦

١٦

٢٧

٢٧

٢٢

٢٩

٢٨

٢٣

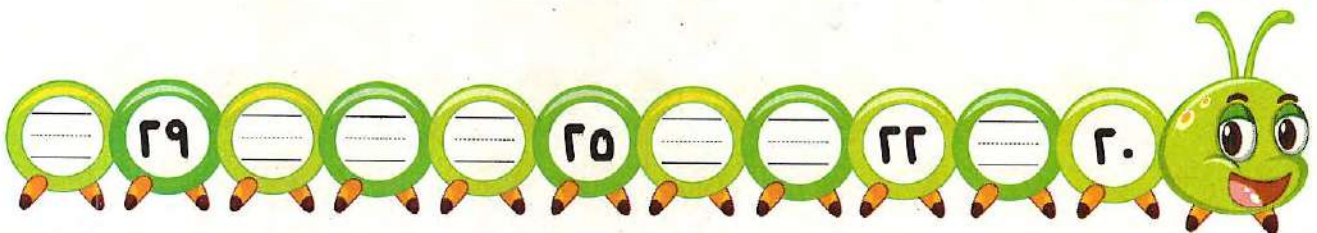
٢٤

٢٤

٢١

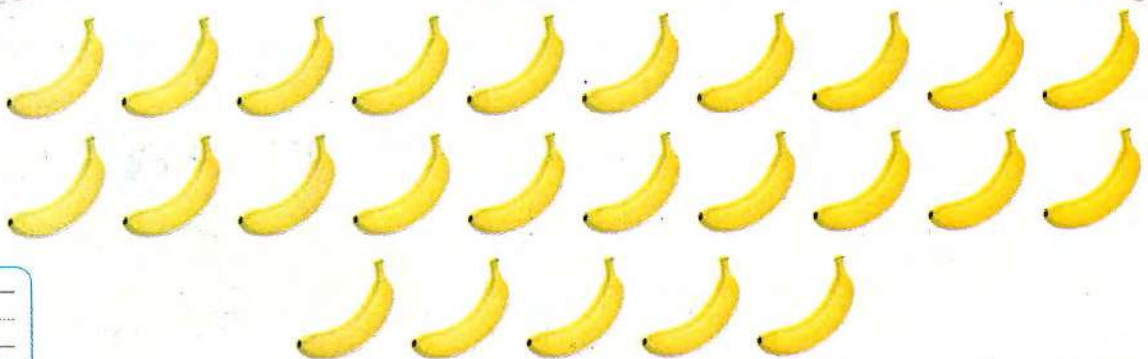
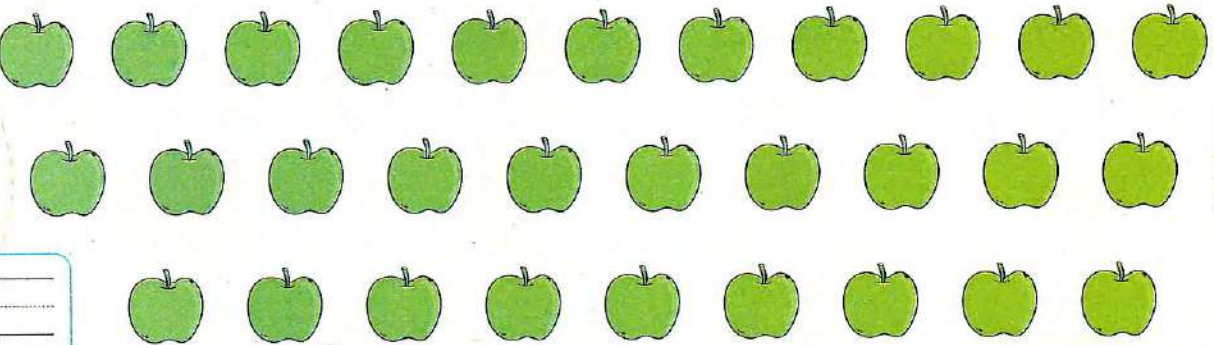
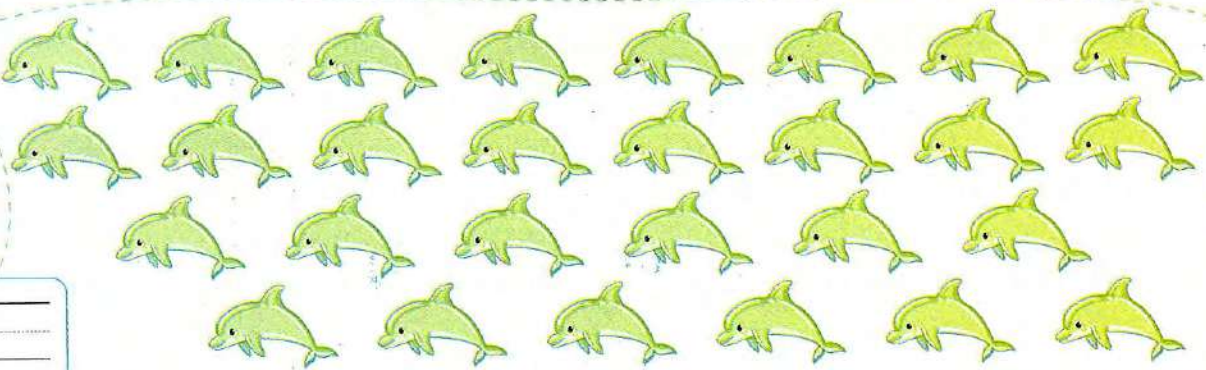
٣٠

نشاط ٩ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



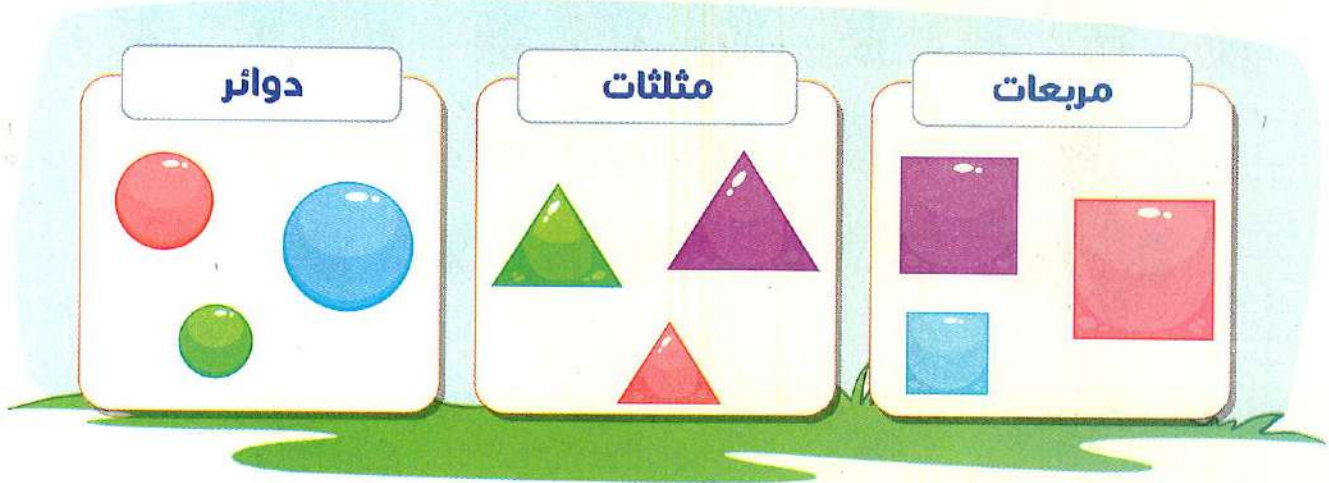
حَوط كل ١٠ عناصر ، ثم اكتب العدد:

نشاط ١٠



تصنيف الأشياء حسب الشكل:

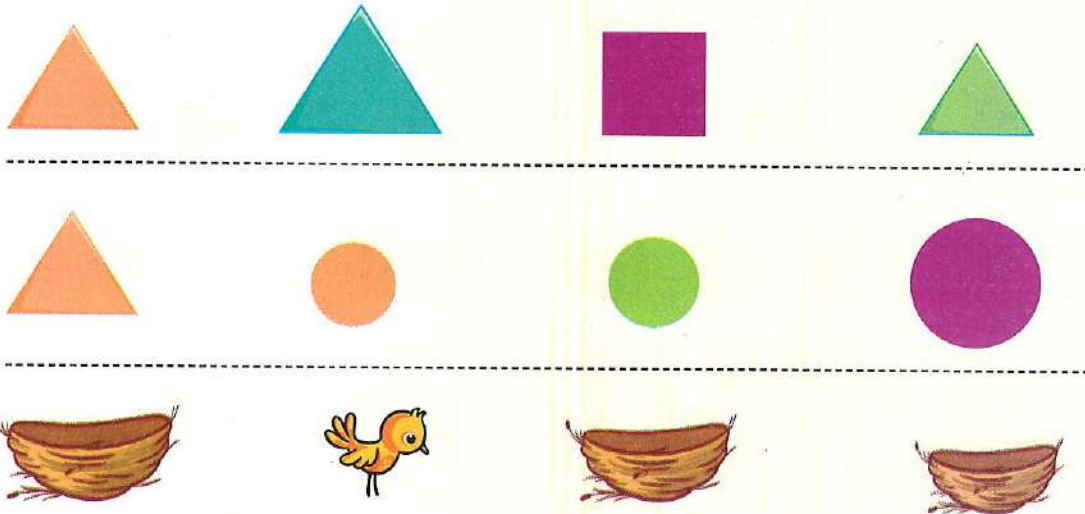
تعلم



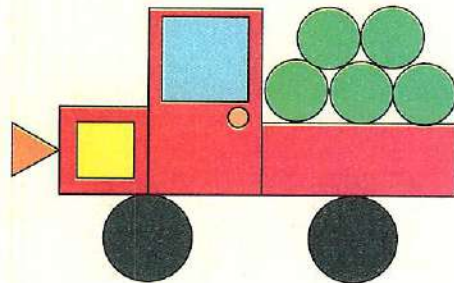
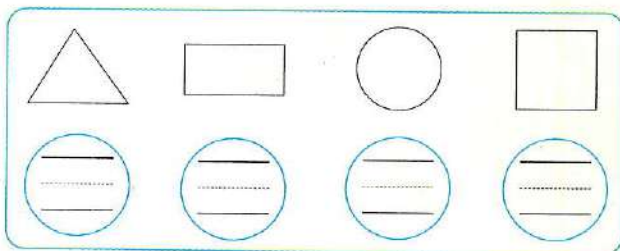
تدرب



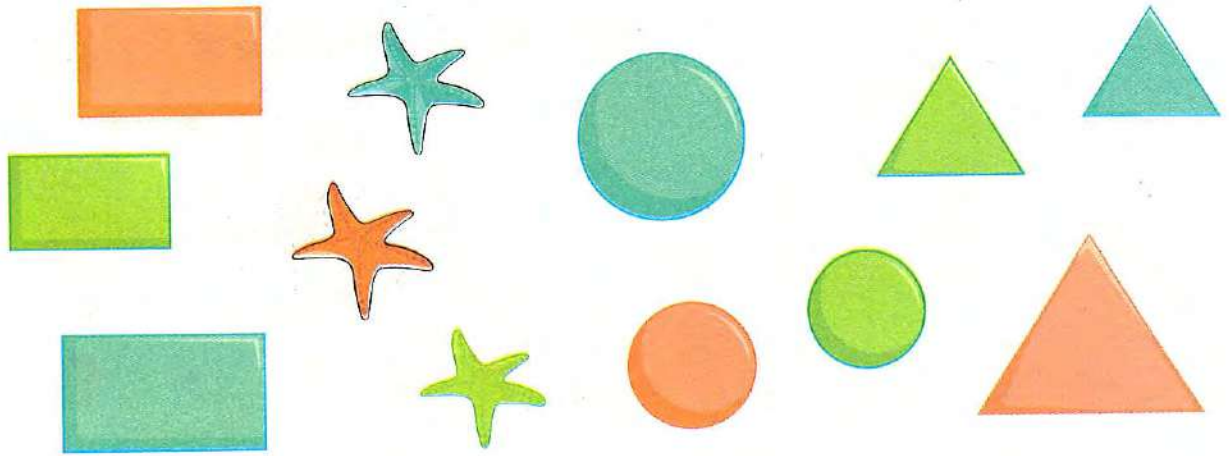
نشاط ١١ ضع X على المختلف في الشكل في كل صف:



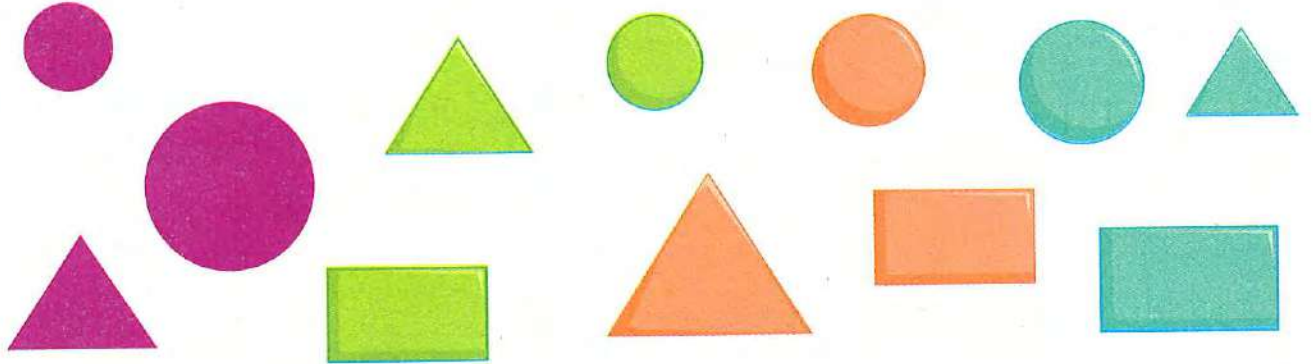
نشاط ١٢ عُدّ، ثم اكتب العدد:



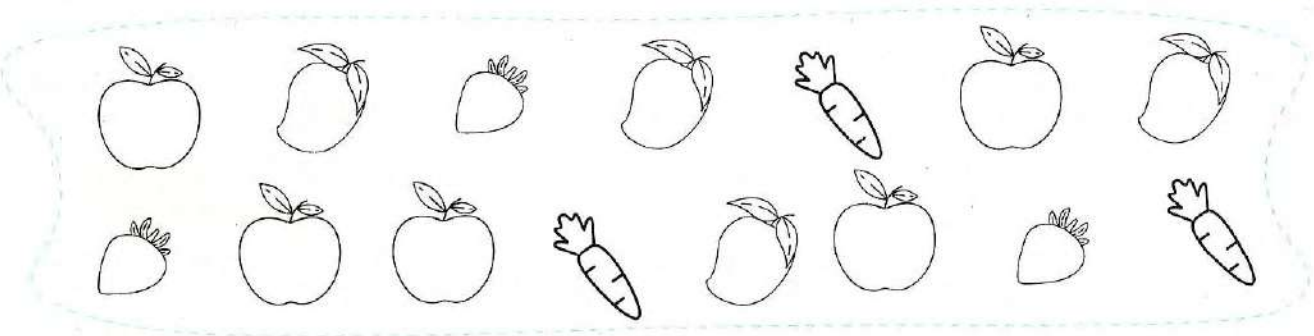
نشاط ١٣ خُوط الأشياء التي لها نفس الشكل:



نشاط ١٤ خُوط الأشياء التي لها نفس اللون:



نشاط ١٥ لَوْن الأشياء التي لها نفس الشكل بنفس اللون ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



عدد عدد

عدد عدد

عدد عدد

عدد عدد


أنشطة منزلية:


• اطلب من طفلك أن يُصنّف الأشياء الموجودة على مائدة الطعام حسب الشكل، فمثلاً: شوكات، أطباق، ملاعق ، ...
أو يُصنّف الملابس إلى قميص أو بنطالون، وهكذا كُتِر العمل السابق باستخدام أشياء أخرى.





الجمع في حدود العدد (١٠):


نشاط ١٦ عُدّ واكتب العدد ، ثم أوجد ناتج الجمع ، كما بالمثال:




$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$


$$\boxed{٣} = \boxed{١} + \boxed{٢}$$


$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$


$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$


$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$


$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

نشاط ١٧ اجمع:

$$\begin{array}{r} ٤ \\ ٢ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣ \\ ١ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

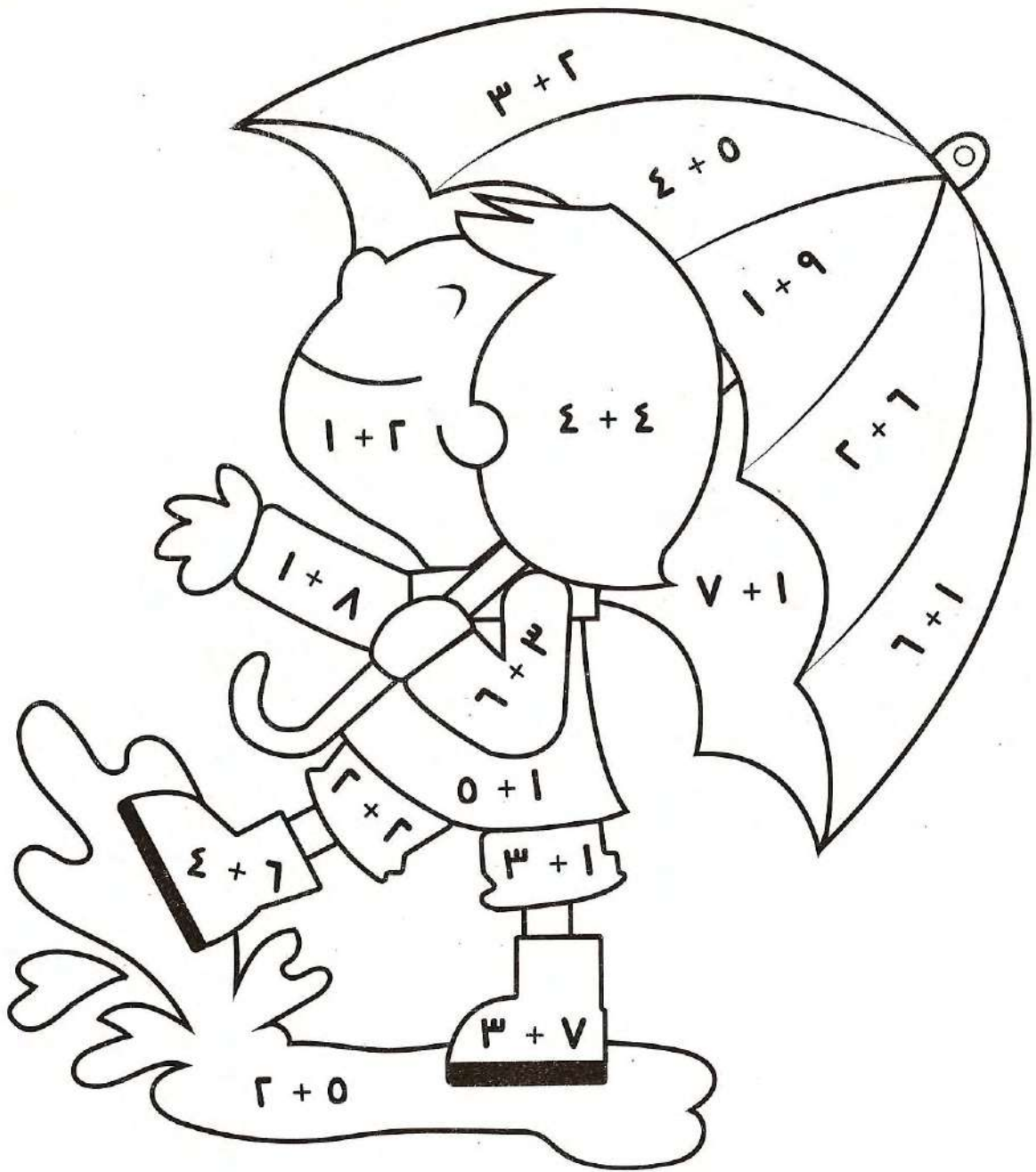
$$\begin{array}{r} ٦ \\ ٢ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٧ \\ ٣ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \\ ٢ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٨ \\ ١ \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

نشاط ١٨ اجمع ، ثم لون حسب مفتاح الألوان:



قيّم نفسك

حتى الدرس (٣٦)



١ اجمع، ثم قارن باستخدام ($<$) أو ($>$) أو ($=$):

$$٨ + ٢$$

$$٢ + ٧$$

$$٢ + ٥$$

$$٤ + ٣$$

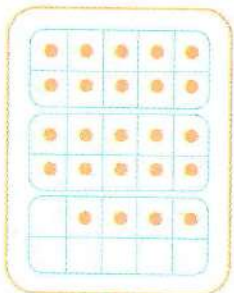
$$١ + ٣$$

$$٠ + ٥$$

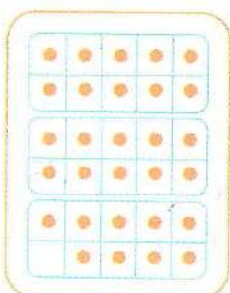
$$٦ + ٢$$

$$١ + ٨$$

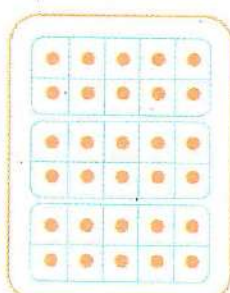
٢ عُدّ، ثم صل بالعدد المناسب:



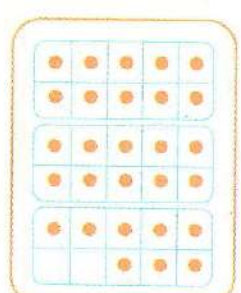
٢٩



٢٤



٢٨



٣

٣ دَوِّط كل مجموعة لها نفس الشكل:





العدد حتى ٣٠ - مكونات العدد ١٠

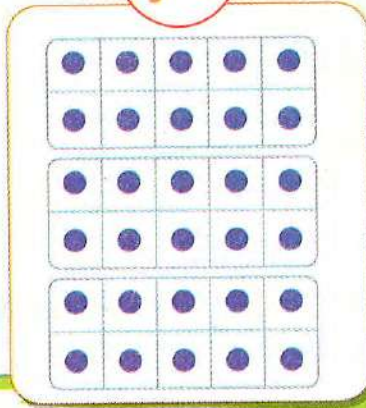
الدروس
٣٧ - ٤٠

العدد بالعشرات:

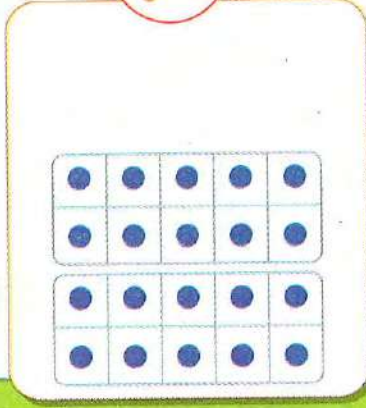
تعلم



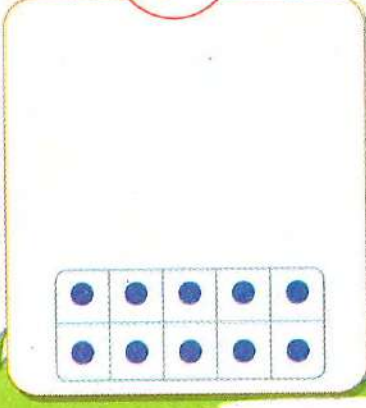
٣٠



٢٠



١٠

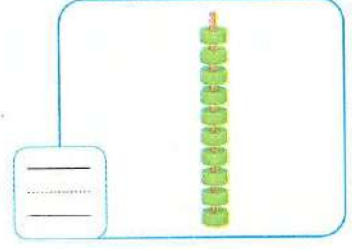
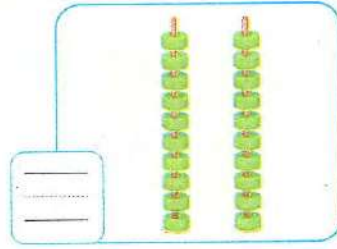
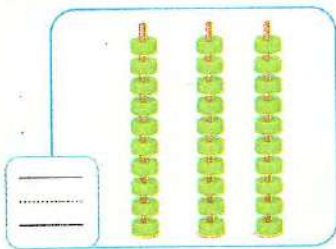


تدرب



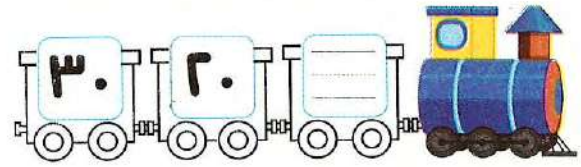
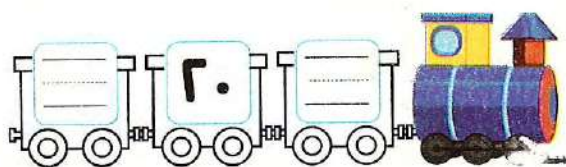
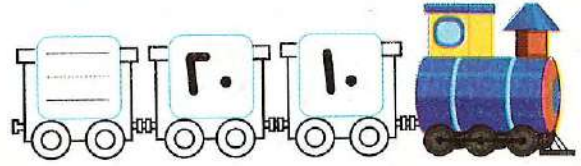
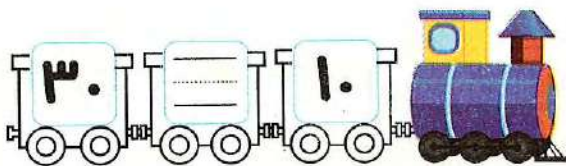
نشاط ١

عد باستخدام العشرات، واكتب العدد:



نشاط ٢

عد باستخدام العشرات، واكتب العدد الناقص:



مسائل حياتية على الجمع:

نشاط ٣ اقرأ ثم أجب ، كما بالمثل:

ذهب هيثم إلى حديقة الحيوان ، وشاهد ٣  ثم شاهد ٤  أخرى. ما عدد النمور التي شاهدها هيثم؟

عدد النمور = ٣ + ٤ = ٧ نمور

صنعت بسمه ١  و ٣  . ما عدد قطع الحلوى التي صنعتها بسمه؟

عدد قطع الحلوى = + = قطع حلوى

اشتريت ٤  وأعطاني صديقي ٥  أخرى. ما عدد البالونات التي معي؟

عدد البالونات = + = بالونات

مع أحمد ٥  واشترى ٣  أخرى. ما عدد الأقلام التي معه الآن؟

عدد الأقلام = + = أقلام



اصطاد غيليّ ٤ سمكات ، واصطاد رامي ٢ سمكة.

ما عدد السمكات التي معهما؟

عدد السمكات التي معهما =

سمكات

	+		=	
--	---	--	---	--



مع سارة ٧ وردات حمراء ، و ٣ وردات صفراء.

ما عدد الوردات مع سارة؟

عدد الوردات =

وردات

	+		=	
--	---	--	---	--



سلة بها ٦ تفاحات ، و ٢ موزة.

ما عدد الفواكه التي في السلة؟

عدد الفواكه =

فواكه

	+		=	
--	---	--	---	--



قرأ أحمد ٥ قصص في البيت و ٢ قصة في المدرسة.

ما عدد القصص التي قرأها أحمد؟

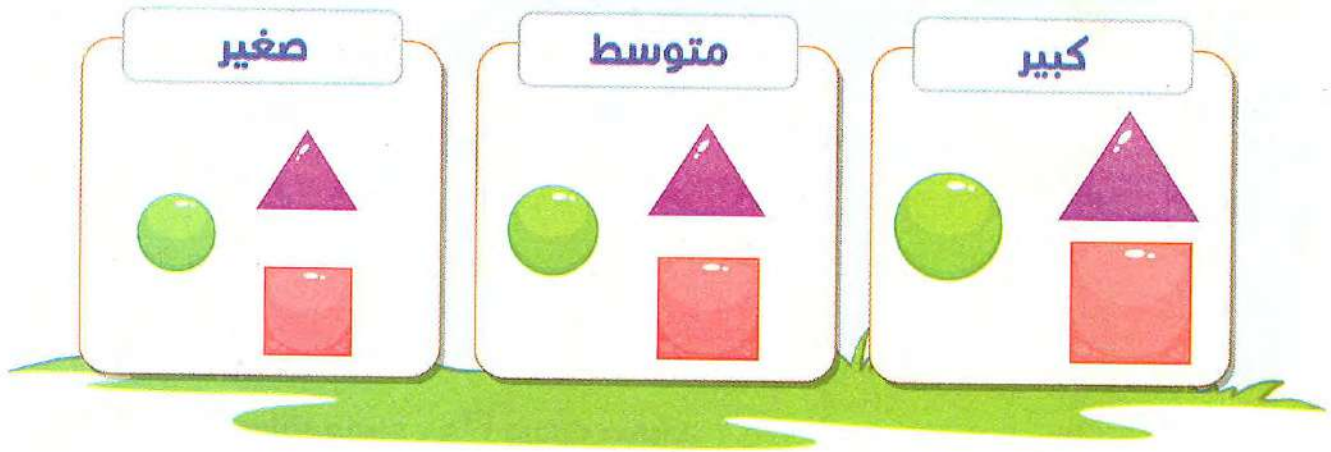
عدد القصص =

قصص

	+		=	
--	---	--	---	--

تصنيف الأشياء حسب الحجم:

تعلم



تدرب



صل كل قطعة بالإناء المناسب لها في الحجم:

نشاط ٥



لَوْن المربعات التي لها نفس الحجم بنفس اللون:

نشاط ٦



نشاط ٧ حَوِّط الأشكال التي لها نفس الشكل (△, □, ○):



نشاط ٨ حَوِّط الأشكال التي لها نفس الحجم (كبير - متوسط - صغير):

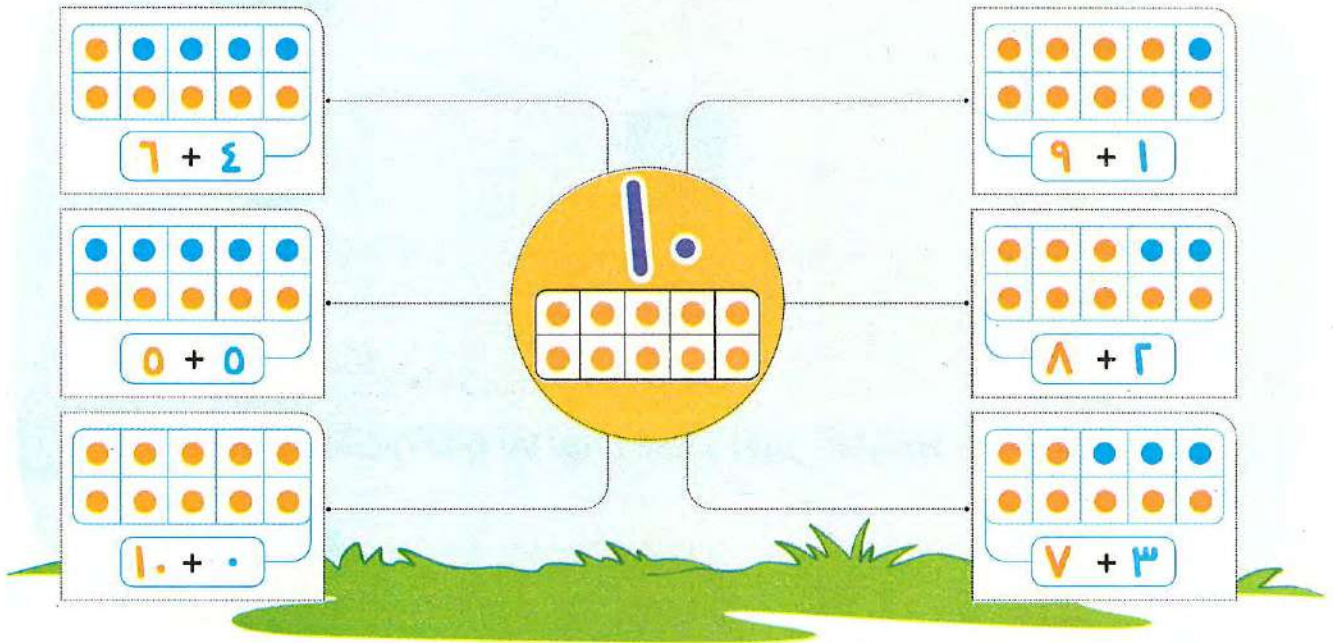


نشاط ٩ حَوِّط الأشكال التي لها نفس اللون:



مكوّنات العدد (١٠):

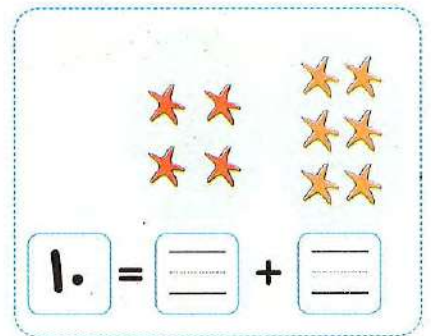
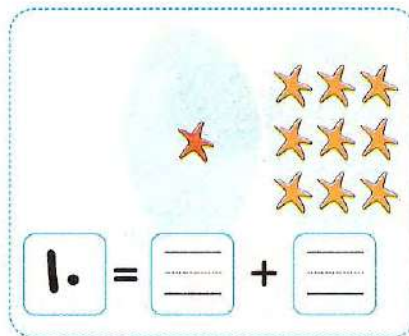
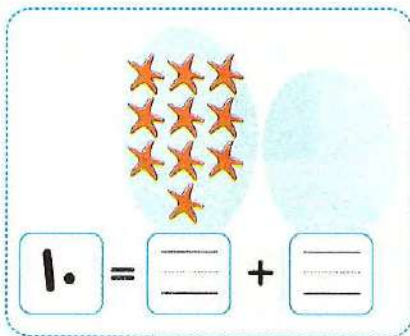
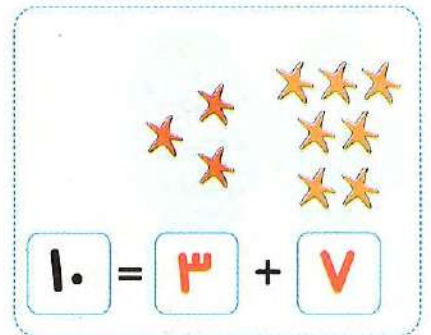
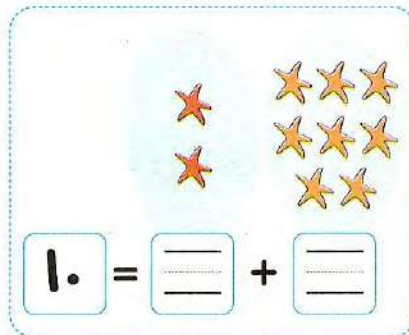
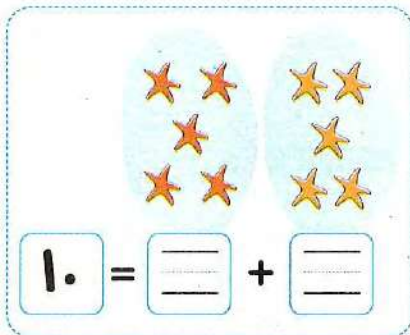
تعلم



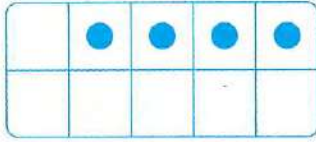
تدرب



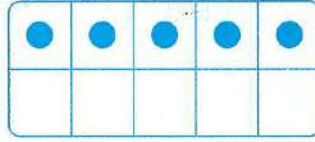
نشاط ١٠ عُدّ وأكمل لتكوّن العدد (١٠)، كما بالمثال:



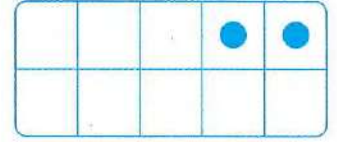
نشاط ١١ أكمل برسم • لتكوّن العدد (١٠)، ثم اكتب العدد:



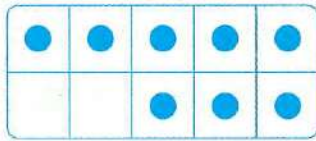
$$10 = \boxed{\quad} + 4$$



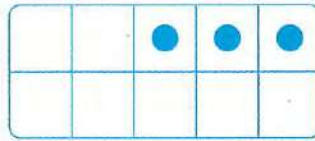
$$10 = \boxed{\quad} + 0$$



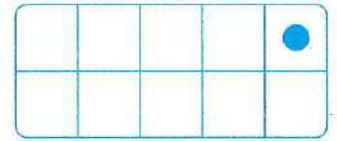
$$10 = \boxed{\quad} + 2$$



$$10 = \boxed{\quad} + 5$$



$$10 = \boxed{\quad} + 3$$



$$10 = \boxed{\quad} + 1$$

نشاط ١٢ عدّ واكتب العدد، ثم صل لتكوّن العدد (١٠):



نشاط ١٣ حوِّط كل عددين يكوّنان العدد ١٠ في كلّ مما يلي، كما بالمثال:

١٠ ١ ٠

٣ ٧ ٢

٢ ٥ ٨

٢ ٩ ١

٤ ٥ ٦

٤ ٥ ٥

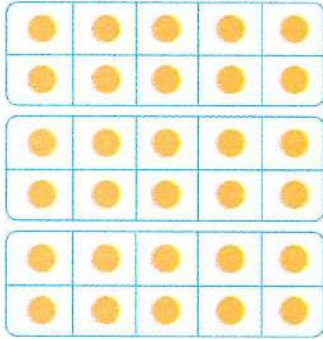
أنشطة عامة

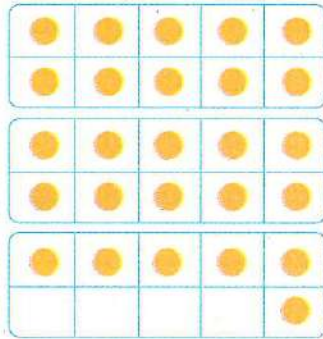
الفصل الخامس

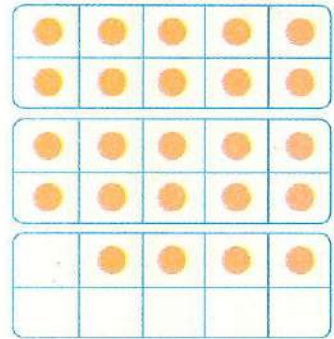


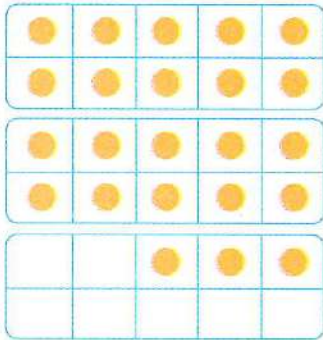
نشاط ١ عدّ، ثم اكتب العدد:

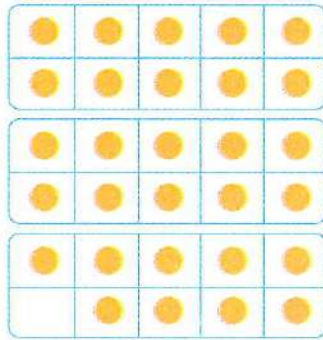
نشاط

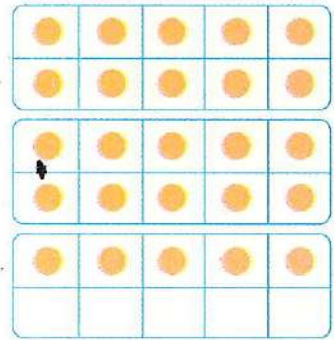












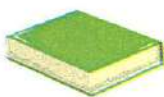
نشاط ٢ حوِّط الهدية المختلفة في الحجم:

نشاط



نشاط ٣ حوِّط الأشياء التي لها نفس اللون:

نشاط



نشاط ٤ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

٨	٧		٥	٤		٢	١
١٦	١٥			١٢			
	٢٣			٢٠			
				٢٨	٢٧		

نشاط ٥ أكمل الجدول التالي ، ثم أجب:

٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



الحيوان	العدد

$\square = \text{عدد } \text{dog} + \text{عدد } \text{sheep}$

$\square = \text{عدد } \text{horse} + \text{عدد } \text{elephant}$

نشاط ٦ أكمل الرسم لتحصل على (١٠) أشياء في كل مجموعة ، ثم أكمل:

$10 = \square + 2$

$10 = \square + 4$

$10 = \square + 3$



ابحث عن مكوّنات العدد (١٠) ثم حوّطها ، كما بالمثال :

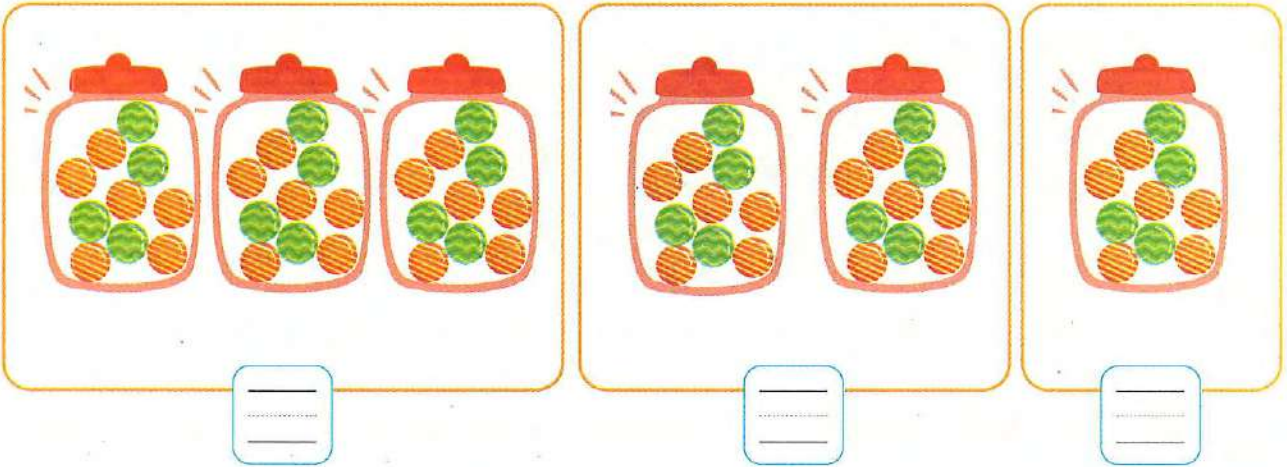
نشاط ٧



٢	٨	٩	٨	٣	٥	٥
٥	٥	٣	١٠	٧	٦	٢
٧	٤	٦	٠	١	٩	٧
٣	٠	١	٥	٢	١	٤

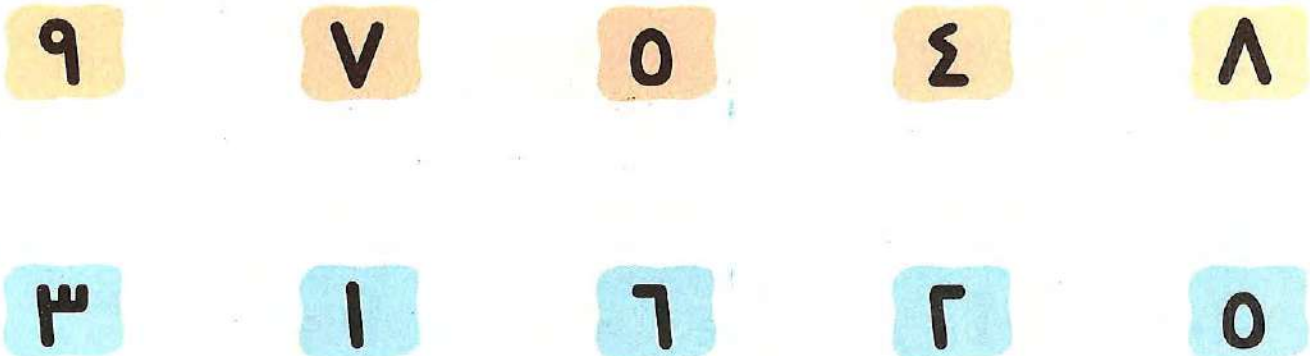
عُدّ بالعشرات ، واكتب العدد :

نشاط ٨



صل لتكوّن العدد (١٠) :

نشاط ٩



نشاط ١٠ اجمع:

$\begin{array}{r} 3 \\ 7 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ 1 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ 0 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ 2 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ 3 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ 2 + \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---	---

نشاط ١١ أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$\begin{array}{r} 2 + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 + 2 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 2 + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 + 3 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 0 + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 + 3 \\ \hline \end{array}$

نشاط ١٢ اقرأ المسائل الكلامية جيدًا ، ثم أجب:

مع مريم ٢ أقلام ، ومع ياسمين ٢ أقلام . ما عدد الأقلام معهما؟

عدد الأقلام = $\begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array} + \begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array} = \begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array}$ أقلام

فصل به ٦ أولاد و ٣ بنات . ما عدد التلاميذ في الفصل؟

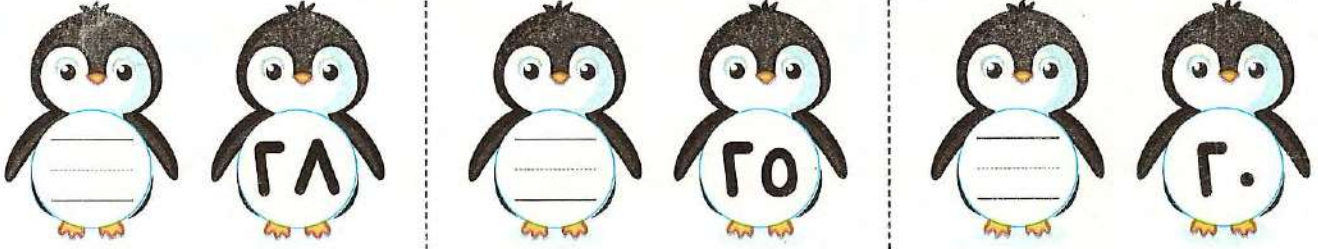
عدد التلاميذ = $\begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array} + \begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array} = \begin{array}{r} \hline \hline \hline \end{array}$ تلاميذ

تقييم

على الفصل الخامس



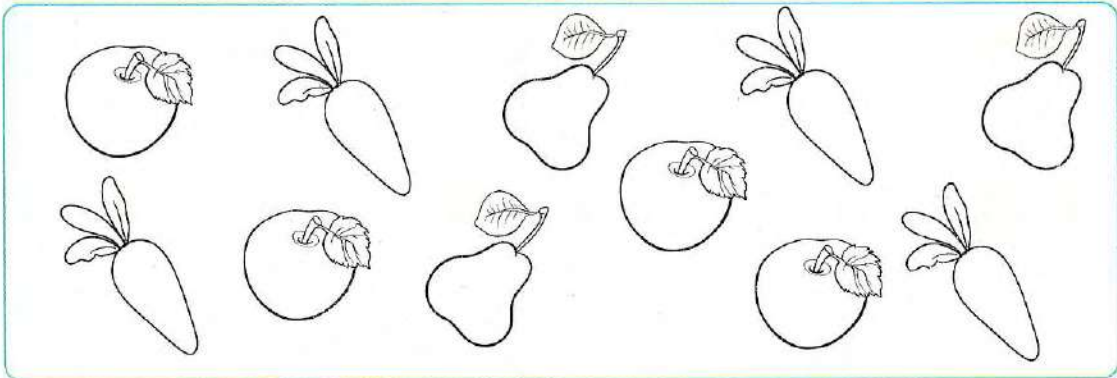
١ أكمل بكتابة العدد التالي:



٢ حوِّط العدد الأكبر:

28 24 22 27 30 23

٣ لوِّن الأشكال المتشابهة بنفس اللون:



٤ أكمل بكتابة العدد الناقص:

$$10 = \boxed{\quad} + 8$$

$$10 = \boxed{\quad} + 0$$

$$10 = \boxed{\quad} + 3$$

٥ اجمع:

$$\boxed{\quad} = 3 + 0$$

$$\boxed{\quad} = 2 + 2$$

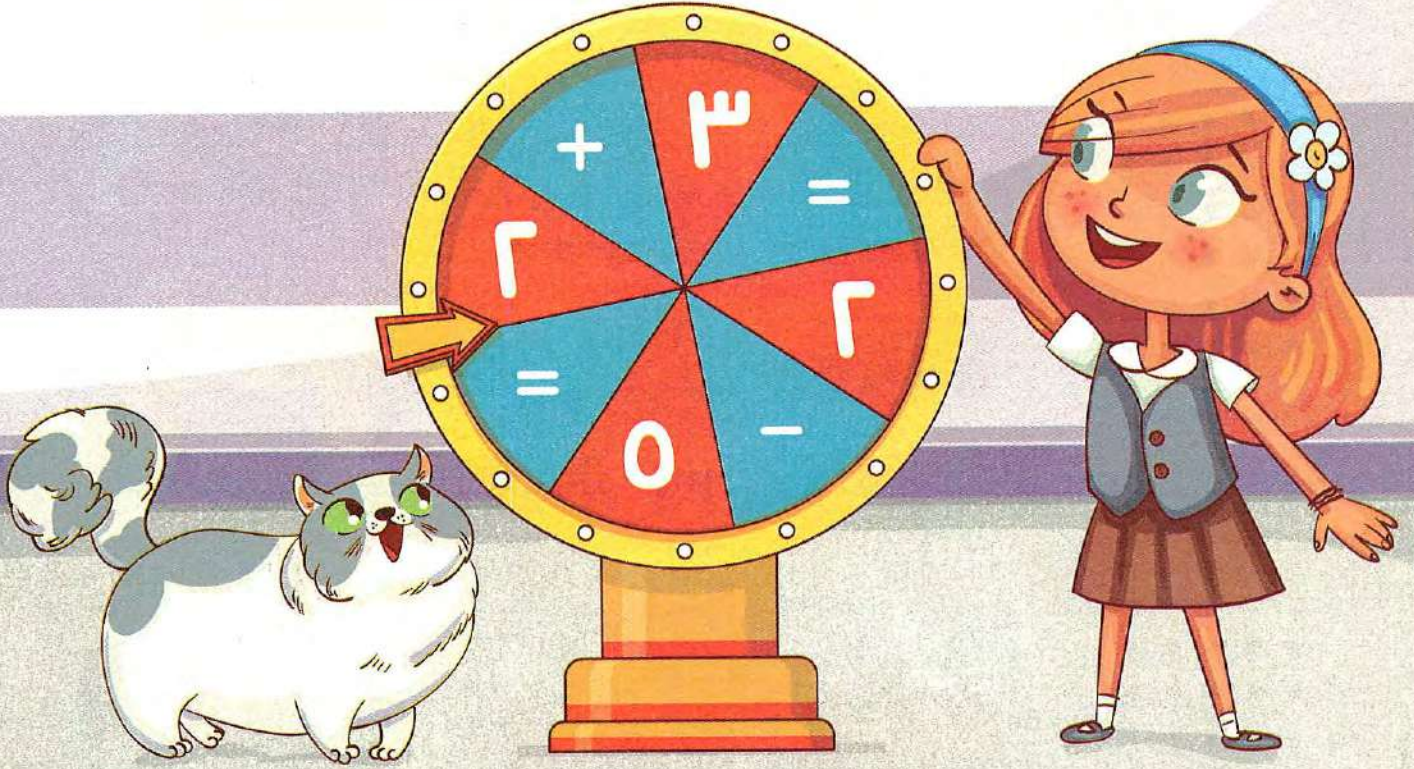
$$\boxed{\quad} = 1 + 2$$

$$\boxed{\quad} = 2 + 3$$

$$\boxed{\quad} = 1 + 8$$

$$\boxed{\quad} = 10 + 0$$

الفصل السادس



أهداف التعلم

الدروس ٤٤ - ٤٦ الأعداد من ٣٦ إلى ٤٠

- خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من العدد ٣٦ حتى العدد ٤٠.
- العد بالآحاد والعشرات حتى ٤٠.
- إظهار فهم العلاقة بين الأعداد والكميات حتى ٤٠.
- إيجاد الفرق بين عددين.

الدرس ٤٩، ٥٠ حقائق الجمع

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- حل مسائل الجمع لتكوين مجموعات الحقائق.
- تحديد الأنماط في مجموعات الحقائق.

الدروس ٤١ - ٤٣ الأعداد من ٣١ إلى ٣٥

- خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من العدد ٣١ حتى العدد ٣٥.
- العد بالآحاد والعشرات حتى ٣٥.
- إظهار فهم العلاقة بين الأعداد والكميات حتى ٣٥.
- الطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام الأشياء والرسومات.

الدرس ٤٧، ٤٨ العلاقة بين الجمع والطرح (عائلة الحقائق)

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- العد بالآحاد والعشرات حتى ٤٠.
- تطبيق استراتيجيات لحل مسائل الجمع والطرح.



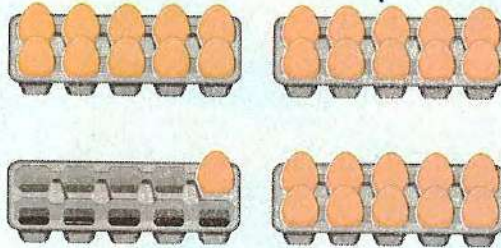
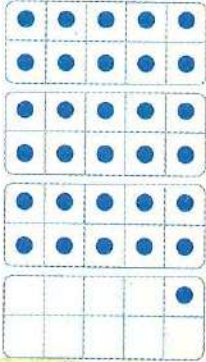
الأعداد من ٣١ إلى ٣٥

الدروس
٤١ - ٤٣

تعلم



العدد
واحد وثلاثون

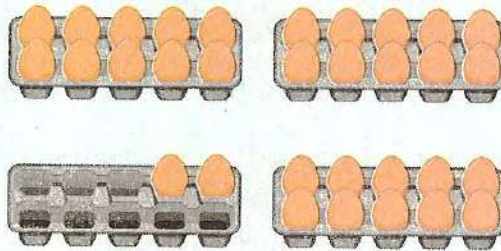
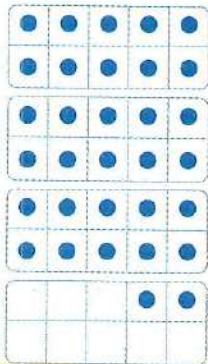


٣١

٣ عشرات مضافا إليها ١

٣١ بيضة

العدد
اثنان وثلاثون

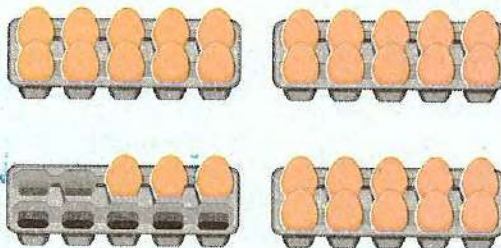
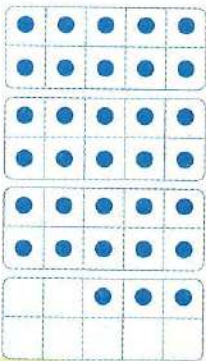


٣٢

٣ عشرات مضافا إليها ٢

٣٢ بيضة

العدد
ثلاثة وثلاثون



٣٣

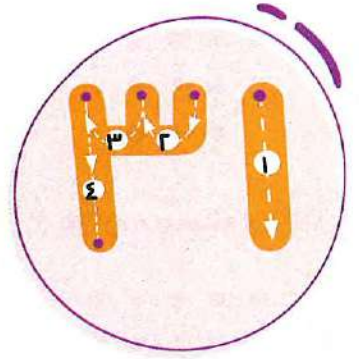
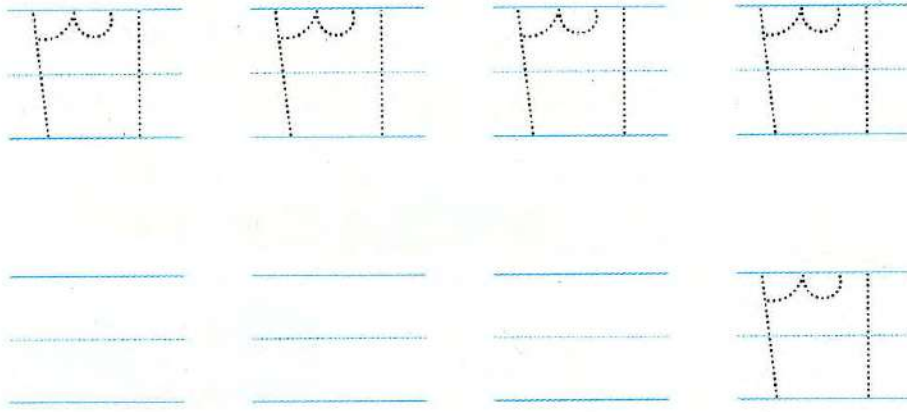
٣ عشرات مضافا إليها ٣

٣٣ بيضة

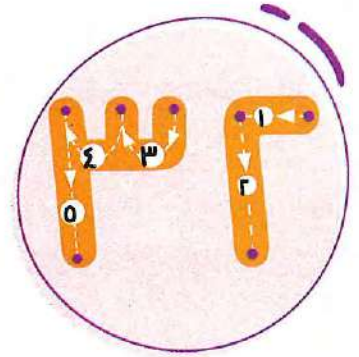
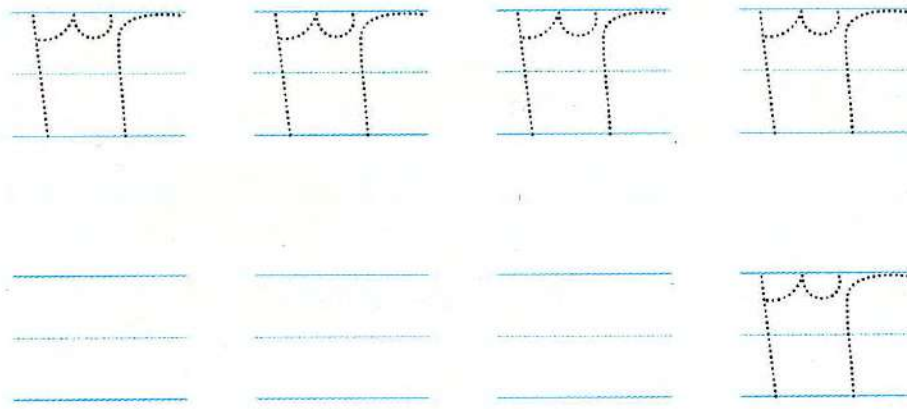
تدرب



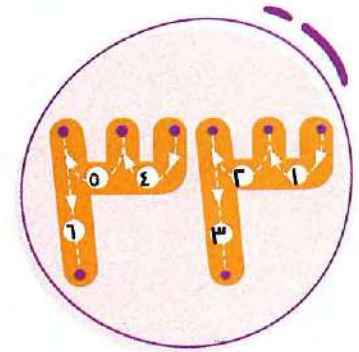
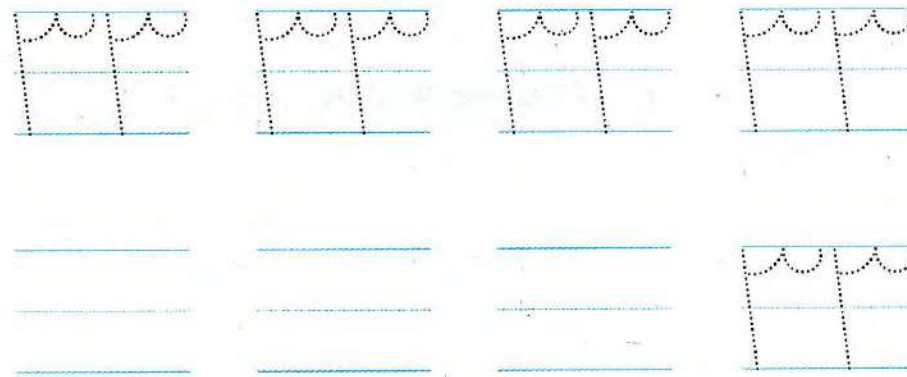
نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (٣١):



نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (٣٢):



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (٣٣):



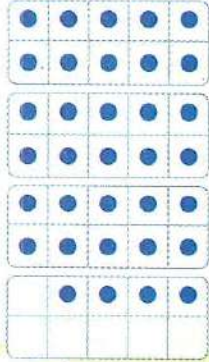
أنشطة منزلية:

- اطلب من طفلك أن يستمتع بإيجاد بعض الأشياء وُعدّها ، مثل: حبات المكرونة ، وقطع الحلوى.

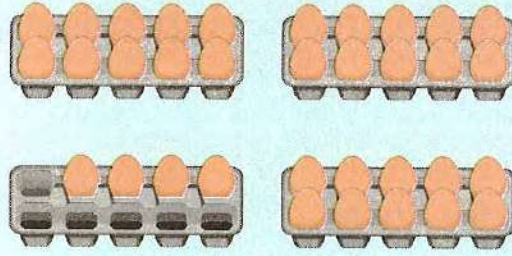
تعلم



العدد
أربعة وثلاثون

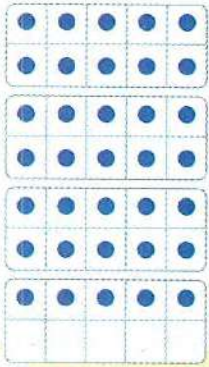


٣ عشرات مضافاً إليها ٤

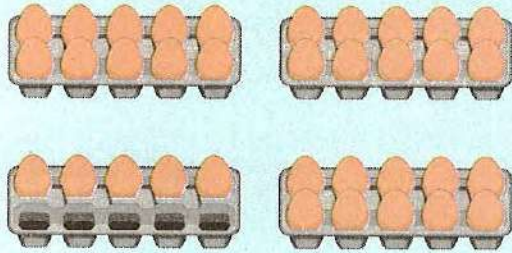


٣٤ بيضة

٣٤



٣ عشرات مضافاً إليها ٥



٣٥ بيضة

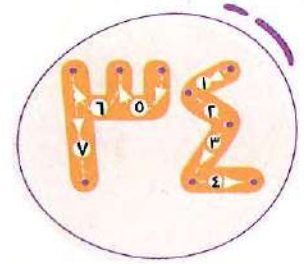
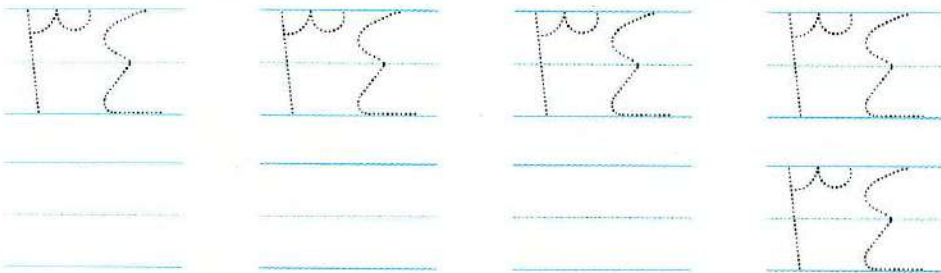
العدد
خمسة وثلاثون

٣٥

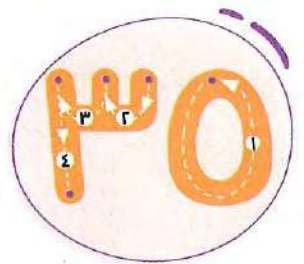
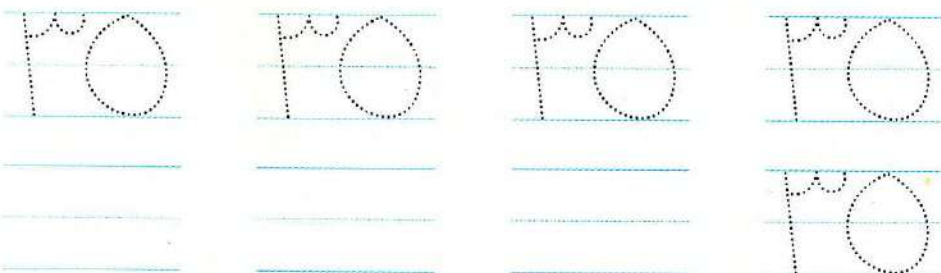
تدرب



نشاط ٤ تتبع ، واكتب العدد (٣٤):



نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٣٥):



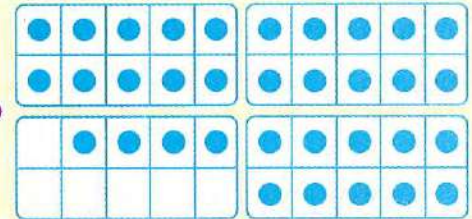
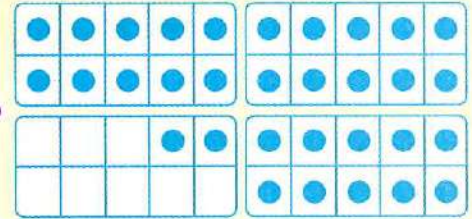
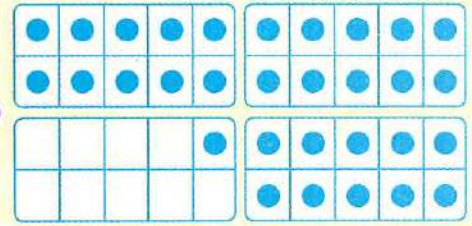
صل بالعدد المناسب:

نشاط ٦

٣٢

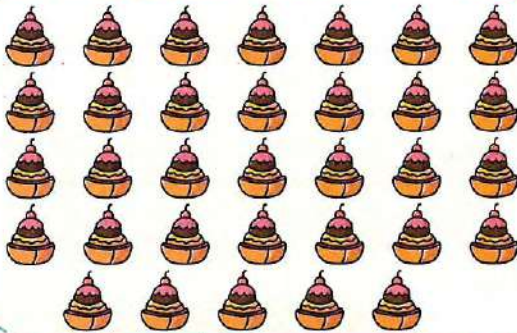
٣٤

٣١

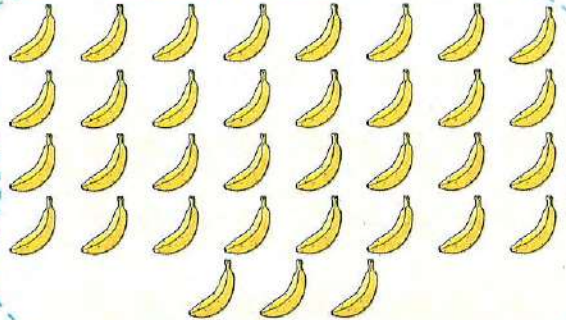


عُدّ ، ثم حوِّط العدد المناسب:

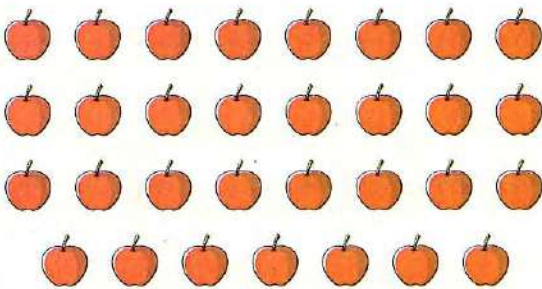
نشاط ٧



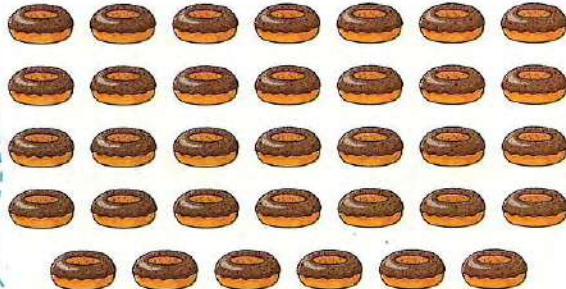
٣٢ ٣١ ٣٣



٣٤ ٣٥ ٣١

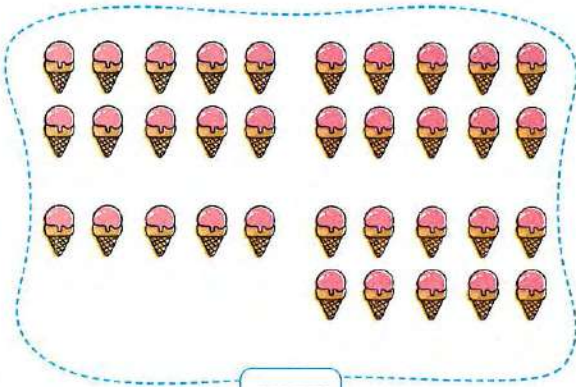


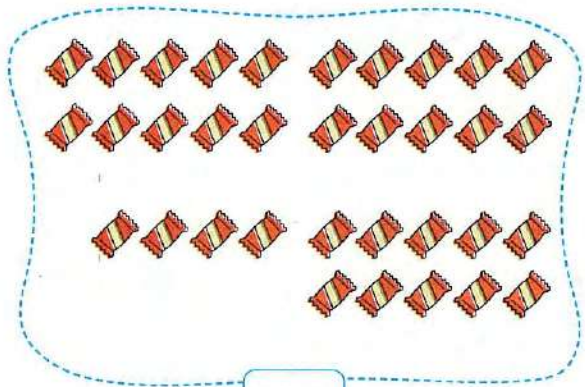
٣٢ ٣١ ٣٠

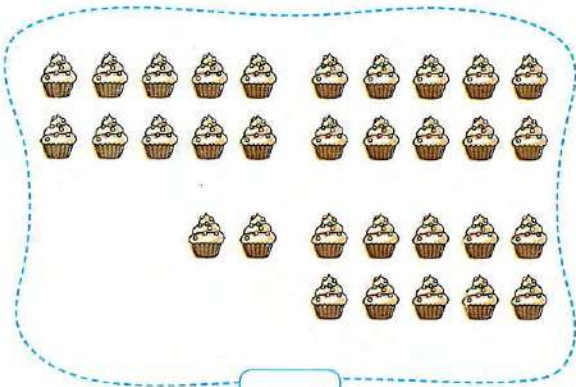


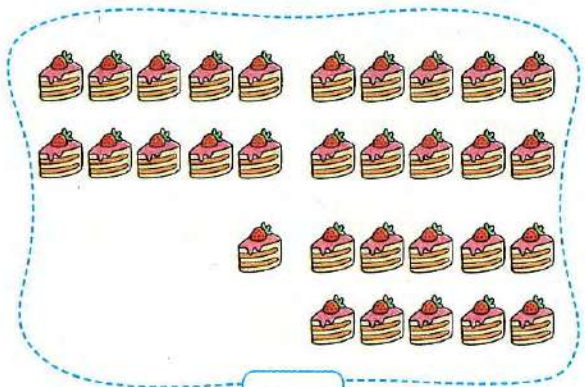
٣٤ ٣٥ ٣٠

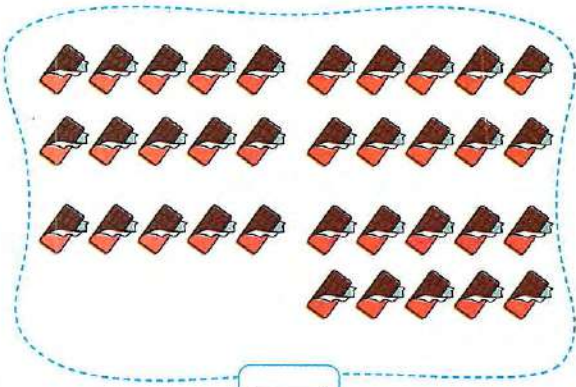
نشاط ٨ عُدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=) :

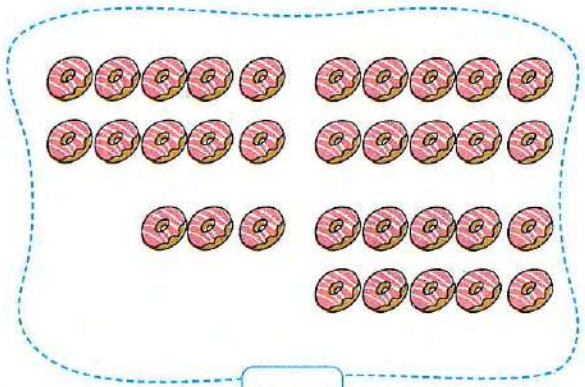












عدد عدد

عدد عدد

عدد عدد

عدد عدد

أكمل بكتابة العدد السابق ، والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

نشاط ٩

<input type="text"/>	١٩	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٣٤	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٢٥	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٣٢	<input type="text"/>

<input type="text"/>	٣١	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٢٧	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٣٣	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٣٠	<input type="text"/>





لون الأعداد الأصغر من ٣٠ باللون ● ، والأعداد الأكبر من ٣٠ باللون ● :

نشاط ١٠

٢٣	٣٤	٢١	١٥	٢٦
٣٣	١١	٣٢	٣٥	
٣١	٢٩	٢٧		

أكمل ، كما بالمثال:

نشاط ١١

 <input type="text"/> <input type="text"/>	 <input type="text"/> <input type="text"/>	 <input type="text"/> <input type="text"/>	 <input type="text"/> <input type="text"/>
--	--	---	--

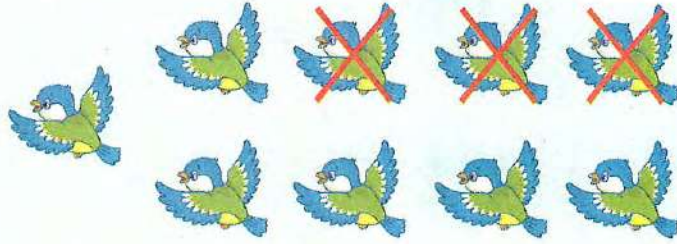
الطرح في حدود العدد ١٠:

تعلم



$$9 - 3 = 6$$

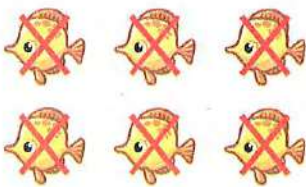
ناقص يساوي



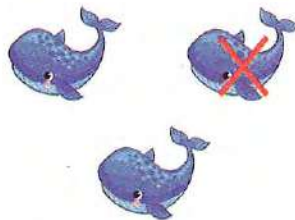
تدرب



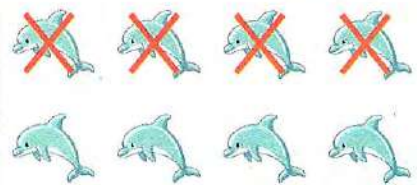
نشاط ١٣ أوجد ناتج الطرح ، كما بالمثال:



$$\boxed{\quad} = 6 - 3$$



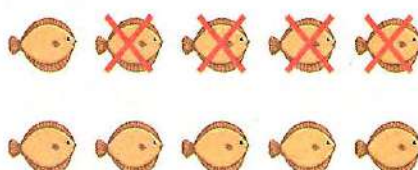
$$\boxed{\quad} = 3 - 1$$



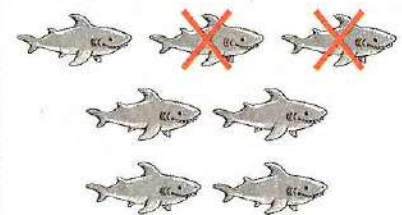
$$\boxed{4} = 8 - 4$$



$$\boxed{\quad} = 5 - 3$$



$$\boxed{\quad} = 10 - 5$$



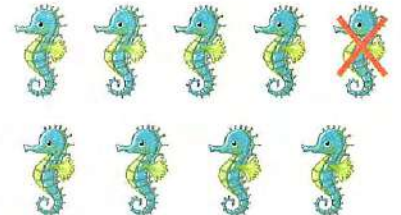
$$\boxed{\quad} = 7 - 2$$



$$\boxed{\quad} = 10 - 5$$



$$\boxed{\quad} = 5 - 2$$



$$\boxed{\quad} = 9 - 1$$

نشاط ١٣ احذف لتحصل على الباقي ، كما بالمثال :

5
3 -
□

6
1 -
□

3
2 -
□

9
2 -
□

10
6 -
□

7
0 -
□

8
2 -
□

4
1 -
□

0
0 -
□

نشاط ١٤ ارسم ثم احذف لايجاد الناتج ، كما بالمثال :

□ = 2 - 1

□ = 3 - 9

3 = 0 - 8

□ = 1 - 0

□ = 6 - 8

□ = 4 - 7

نشاط ١٥ اطرح:

١٠ ٧ - _____ _____	٧ ٢ - _____ _____	٩ ١ - _____ _____	٥ ٣ - _____ _____	٨ ٢ - _____ _____
١٠ ١ - _____ _____	٨ ٨ - _____ _____	٣ ٢ - _____ _____	١٠ ٨ - _____ _____	٦ ٢ - _____ _____
_____ _____ = ١٠ - ٥	_____ _____ = ٩ - ٥	_____ _____ = ٨ - ٧	_____ _____ = ٩ - ٣	_____ _____ = ٨ - ١
_____ _____ = ٦ - ٣	_____ _____ = ٨ - ١	_____ _____ = ٩ - ٣		

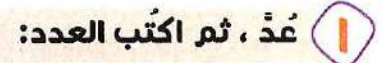
نشاط ١٦ ضع كل عدد في مكانه الصحيح ، ثم أوجد ناتج الطرح ، كما بالمثال:

٤ ٩ ٥	٧ ٩ ٣
_____ _____ = _____ - _____	٤ = ٣ - ٧
٦ ٩ ١	٩ ٩ ٢
_____ _____ = _____ - _____	_____ _____ = _____ - _____
٧ ٩ ١٠	٨ ٩ .
_____ _____ = _____ - _____	_____ _____ = _____ - _____

إرشادات ولي الأمر:

• وضح لطفلك أنه عند طرح عددين نضع العدد الأكبر أولاً.

حتى الدرس (٤٣)



۲ اطرح ثم صل:

$$\bullet \quad \dots = \Sigma - 1$$
 $\vdash \text{E} - \wedge$
$$1 - v = 1 - v$$
$$\bullet \text{ } \dots\dots\dots = 0 - 9$$

٣ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل صف:

ГВ

1A



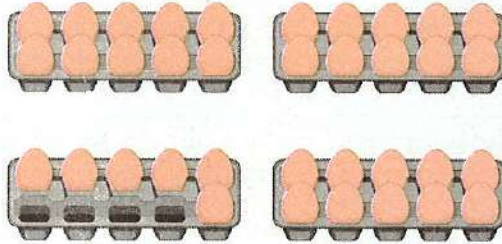
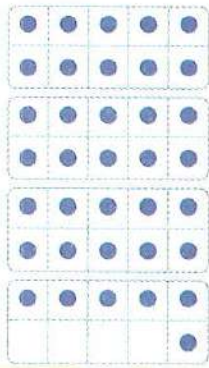
الأعداد من ٣٦ إلى ٤٠

الدروس
٤٤-٤٦

تعلم



العدد
ستة وثلاثون

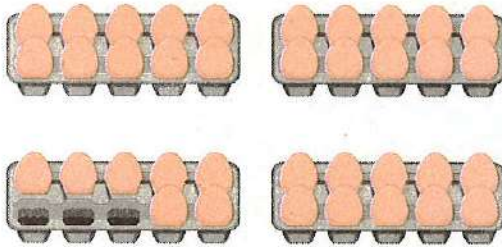
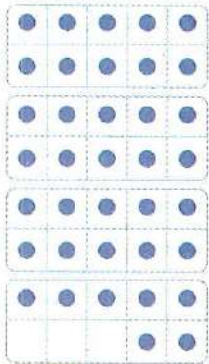


٣٦

٣ عشرات مضافاً إليها ٦

٣٦ بيضة

العدد
سبعة وثلاثون

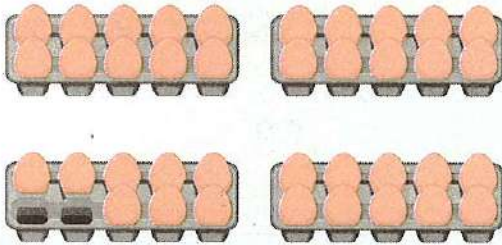
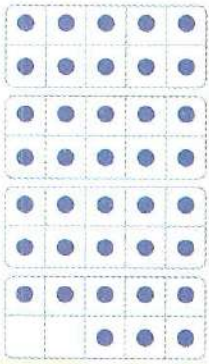


٣٧

٣ عشرات مضافاً إليها ٧

٣٧ بيضة

العدد
ثمانية وثلاثون



٣٨

٣ عشرات مضافاً إليها ٨

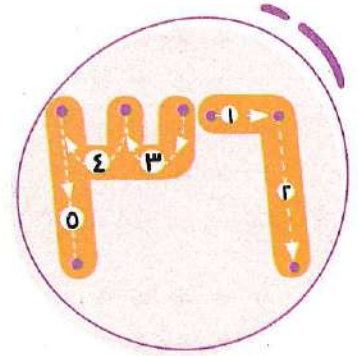
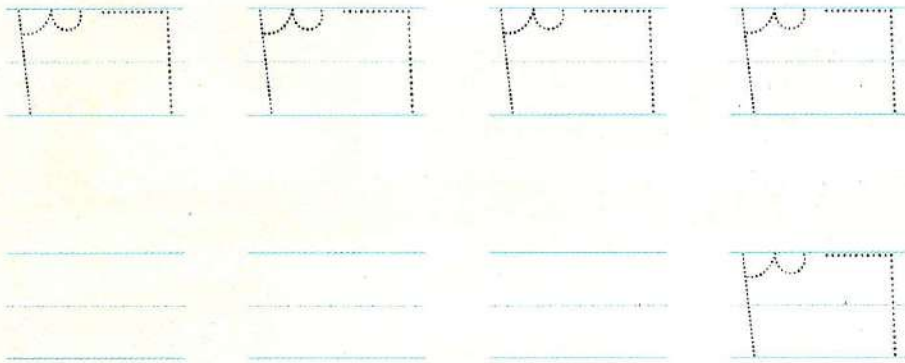
٣٨ بيضة

التقويم (الممارسة اليومية): • اطلب من طفلك أن يُحدّد تاريخ اليوم على التقويم.
المفردات الأساسية: • الفرق - خط الأعداد - الطرح (ناقص).

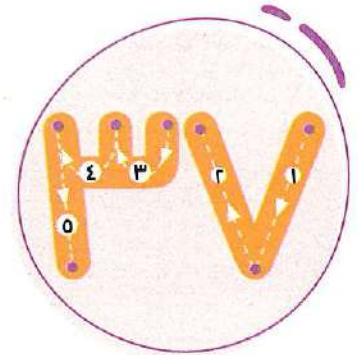
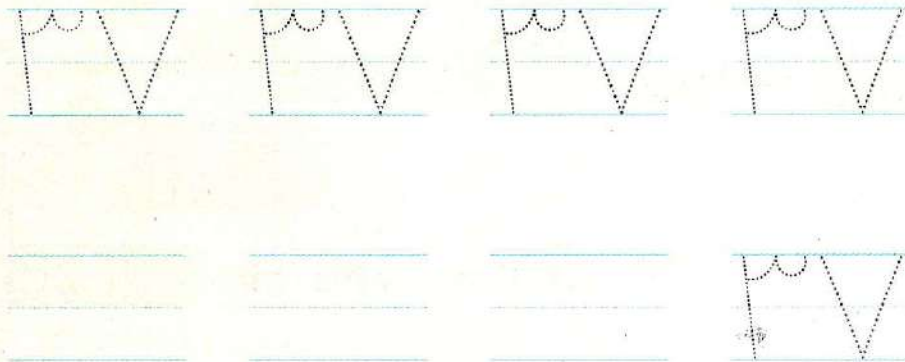
تدرب



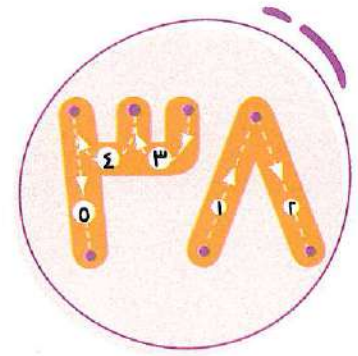
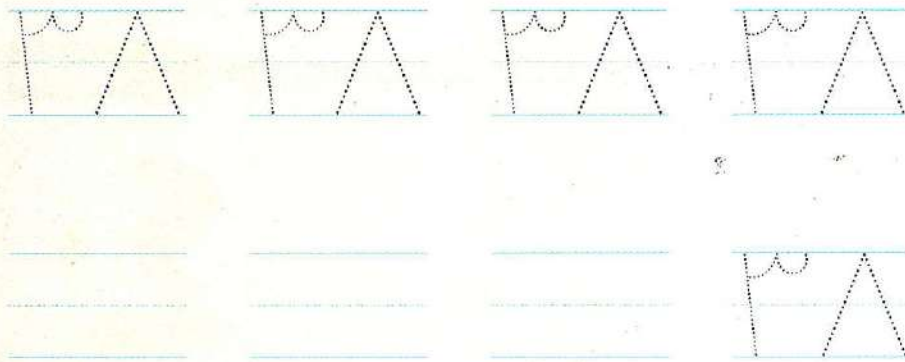
نشاط ١ تتبع ، واكتب العدد (٣٦):



نشاط ٢ تتبع ، واكتب العدد (٣٧):



نشاط ٣ تتبع ، واكتب العدد (٣٨):

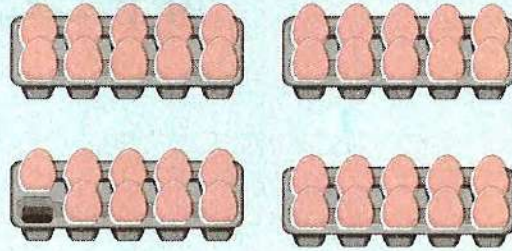


تعلم



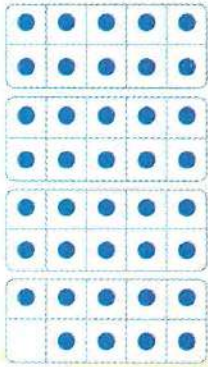
العدد
تسعة وثلاثون

٣٩



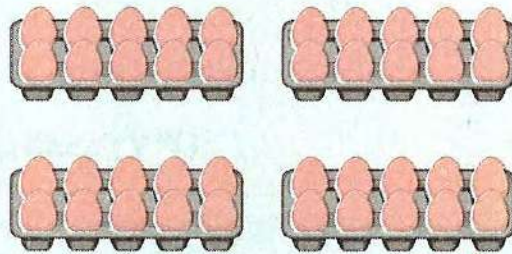
٣٩ بيضة

٣ عشرات مضافا إليها ٩



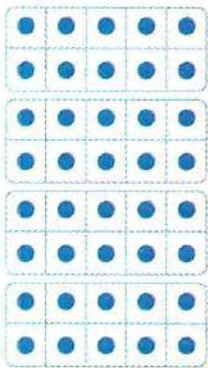
العدد أربعون

٤٠



٤٠ بيضة

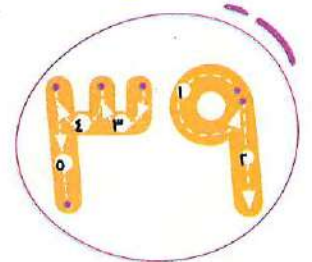
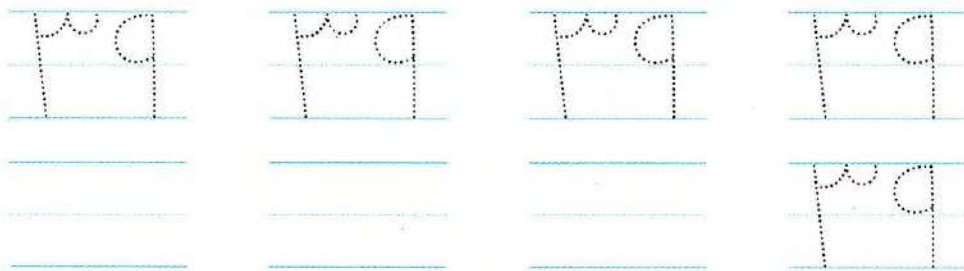
٤ عشرات



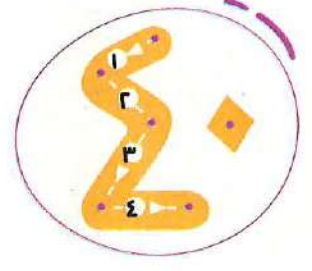
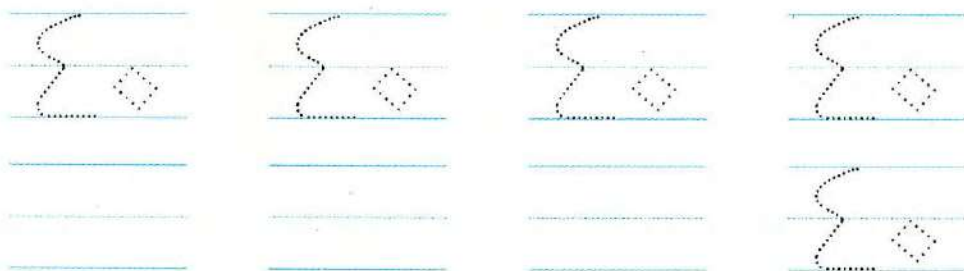
تدرب



نشاط ٤ تتبع ، واكتب العدد (٣٩):



نشاط ٥ تتبع ، واكتب العدد (٤٠):



نشاط ٦ أرسم حسب العدد:


٣٩

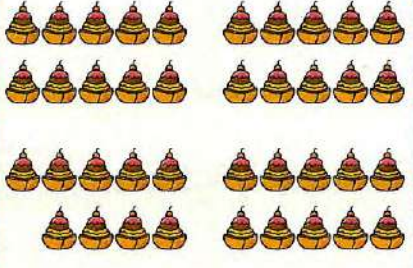
٣٦


٤٠

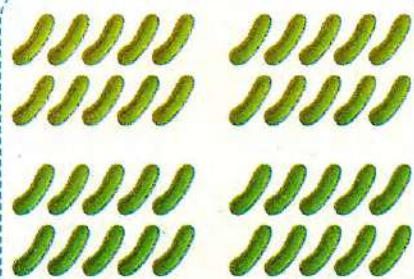
٣٨

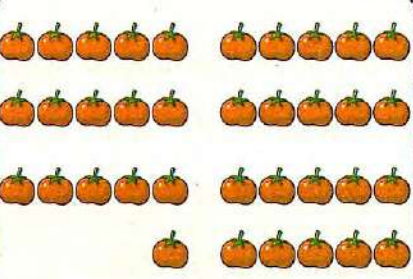
نشاط ٧ عُد ، ثم اكتب العدد:

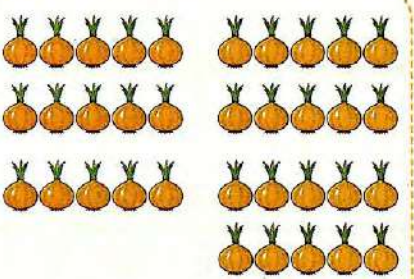












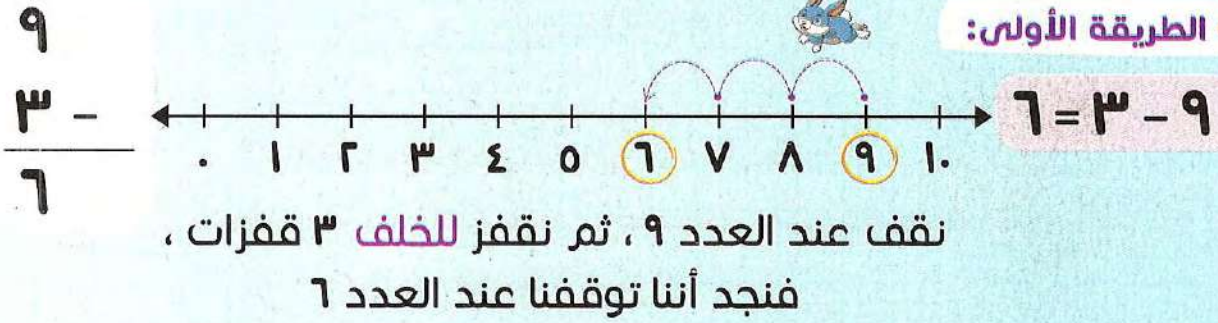
تعلم



الطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام خط الأعداد:

اطرح: $9 - 3 = ?$

• الطريقة الأولى:



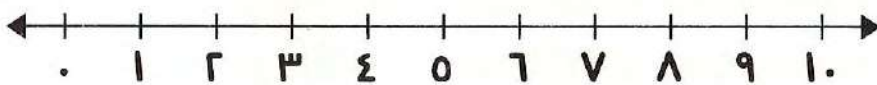
• الطريقة الثانية:



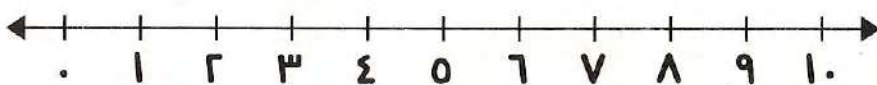
تدرب



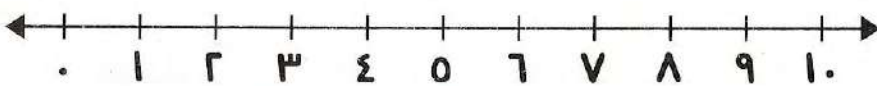
نشاط ٨ اطرح باستخدام خط الأعداد:



$$\underline{\quad} = 7 - 9$$

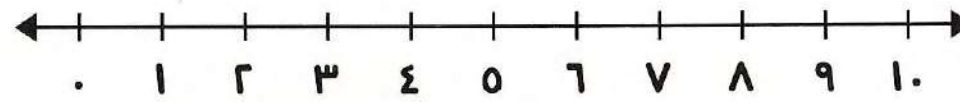
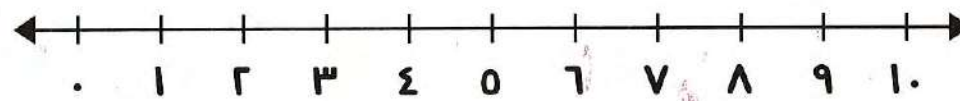
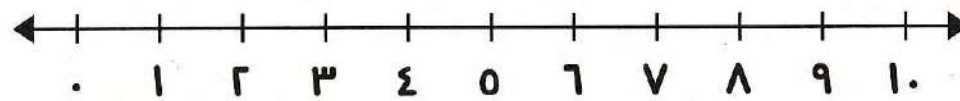
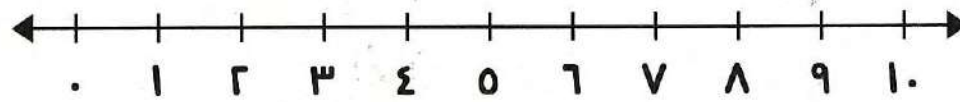
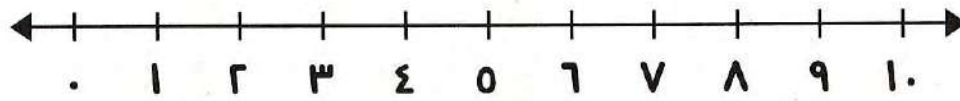
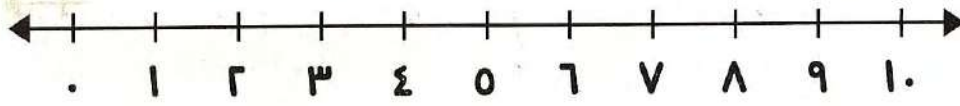


$$\underline{\quad} = 2 - 6$$



$$\underline{\quad} = 0 - 8$$

نشاط ٩ ا طرح باستخدام خط الأعداد:



$$\begin{array}{r} 10 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

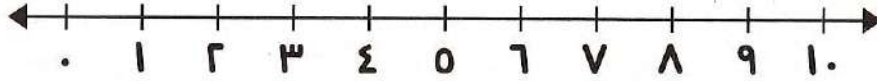
$$\begin{array}{r} 8 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

قيّم نفسك

حتى الدرس (٤٦)



١ ا طرح باستخدام خط الأعداد:



$$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 0 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٣٨

٣٢

١٣

٣١

٤٠

٣٧

٣٦

٣٦

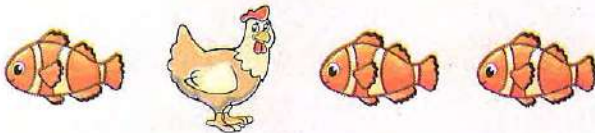
٢٩

٣٠

٣٤

٣٩

٤ حوِّط المختلف في كل صف:



٣ أكمل:

العدد السابق للعدد ٤٠ هو

العدد التالي للعدد ٣٥ هو

العدد السابق للعدد ٣٨ هو

العدد التالي للعدد ١٤ هو



العلاقة بين الجمع والطرح

(عائلة الحقائق)

الدرسان
٤٨، ٤٧

تدرب



نشاط ١ أوجد ناتج ما يلي ، كما بالمثل:

٠ ٦ ٦

$$\begin{aligned} \square &= 0 + 6 \\ \square &= 6 + 0 \\ \square &= 0 - 6 \\ \square &= 6 - 6 \end{aligned}$$

١ ٨ ٧

$$\begin{aligned} \square &= 1 + 7 \\ \square &= 7 + 1 \\ \square &= 1 - 8 \\ \square &= 7 - 8 \end{aligned}$$

٣ ٩ ٦

$$\begin{aligned} 9 &= 6 + 3 \\ 9 &= 3 + 6 \\ 3 &= 6 - 9 \\ 6 &= 3 - 9 \end{aligned}$$

٤ ٥ ١

$$\begin{aligned} \square &= 4 + 1 \\ \square &= 1 + 4 \\ \square &= 4 - 5 \\ \square &= 1 - 5 \end{aligned}$$

٤ ٩ ٥

$$\begin{aligned} \square &= 5 + 4 \\ \square &= 4 + 5 \\ \square &= 5 - 9 \\ \square &= 4 - 9 \end{aligned}$$

٢ ٧ ٥

$$\begin{aligned} \square &= 2 + 5 \\ \square &= 5 + 2 \\ \square &= 5 - 7 \\ \square &= 2 - 7 \end{aligned}$$

٣ ٧ ٤

$$\begin{aligned} \square &= 4 + 3 \\ \square &= 3 + 4 \\ \square &= 3 - 7 \\ \square &= 4 - 7 \end{aligned}$$

٢ ٦ ٤

$$\begin{aligned} \square &= 4 + 2 \\ \square &= 2 + 4 \\ \square &= 4 - 6 \\ \square &= 2 - 6 \end{aligned}$$

٧ ١٠ ٣

$$\begin{aligned} \square &= 7 + 3 \\ \square &= 3 + 7 \\ \square &= 7 - 10 \\ \square &= 3 - 10 \end{aligned}$$

نشاط ٣ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل من الأعداد التالية ، كما بالمثال :

٥ ٦ ١

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٥ ٧ ٢

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٤ ١٠ ٦

$$\begin{array}{l} \boxed{10} = \boxed{4} + \boxed{6} \\ \boxed{10} = \boxed{6} + \boxed{4} \\ \boxed{6} = \boxed{4} - \boxed{10} \\ \boxed{4} = \boxed{6} - \boxed{10} \end{array}$$

٧ ٩ ٢

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٣ ٥ ٢

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٣ ٨ ٥

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٢ ١٠ ٨

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

١ ٣ ٢

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

٠ ٩ ٩

$$\begin{array}{l} \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} + \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \\ \boxed{} = \boxed{} - \boxed{} \end{array}$$

مسائل حياتية على الطرح:

نشاط ٣ اقرأ ثم أجب ، كما بالمثل:

شجرة عليها ٦ طائر منها ٣ ، كم عصفورا بقي على الشجرة؟



عدد العصفير المتبقية = ٦ - ٣ = ٣

لدى مريم ١٠ ، أعطت لصديقاتها ٤ ، كم قطعة حلوى بقيت مع مريم؟



عدد قطع الحلوى المتبقية = - =

زهرة عليها ٧ ، طار منها ٥ ، كم نحلة بقيت على الزهرة؟



عدد النحلات المتبقية = - =

قفص به ٨ ، طار منها ٣ ، كم عدد العصفير المتبقية في القفص؟



عدد العصفير المتبقية = - =


نشاط ٤ اقرأ ، ثم أجب:



شجرة عليها ٩ قرود ، قفز منها ٣ قرود.

ما عدد القرود المتبقية؟

عدد القرود المتبقية =


 = -

سلة بها ٨ بيضات ، استخدمت منها ريهام ٤ بيضات لصناعة كعكة عيد ميلادها.

ما عدد البيضات المتبقية في السلة؟

عدد البيضات المتبقية =




 = -

مع سامح ١٠ بالونات ، ومع أخته ٥ بالونات.

أوجد الفرق بين عدد البالونات.

الفرق بين عدد البالونات =




 = -

مع هاني ٧ تفاحات ، أكل منها ٤ تفاحات.

ما عدد التفاحات المتبقية معه؟

عدد التفاحات المتبقية معه =



 = -

قيّم نفسك

حتى الدرس (٤٨)



١

اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح:

٦	٧	١	٢	٩	٧	٥	٨	٣
$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$
$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$	$\square = \square + \square$
$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$
$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$	$\square = \square - \square$

٢ أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$0 - 1$	$0 + 0$	$2 + 1$	$0 + 2$
\square	\square	\square	\square
$2 + 1$	$2 - 8$	$0 - 9$	$2 - 7$
\square	\square	\square	\square

٤ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

\square	٣٤	\square	٣٢
\square	٣٩	\square	\square

٣ اقرأ ، ثم أجب:

مع ساندي ٧ أقلام . أعطت صديقتها ٣ أقلام ، فما عدد الأقلام المتبقية مع ساندي؟

عدد الأقلام المتبقية =

أقلام $\square = \square - \square$



حقائق الجمع

الدرسان
٥٠٤٩

تدرب



اجمع ليكوّن مجموعات الحقائق:

نشاط

$$\begin{aligned} & \text{---} = 0 + 2 \\ & \text{---} = 1 + 2 \\ & \text{---} = 2 + 2 \\ & \text{---} = 3 + 2 \\ & \text{---} = 4 + 2 \\ & \text{---} = 5 + 2 \\ & \text{---} = 6 + 2 \\ & \text{---} = 7 + 2 \\ & \text{---} = 8 + 2 \\ & \text{---} = 9 + 2 \\ & \text{---} = 10 + 2 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد

٢

$$\begin{aligned} & \text{---} = 0 + 1 \\ & \text{---} = 1 + 1 \\ & \text{---} = 2 + 1 \\ & \text{---} = 3 + 1 \\ & \text{---} = 4 + 1 \\ & \text{---} = 5 + 1 \\ & \text{---} = 6 + 1 \\ & \text{---} = 7 + 1 \\ & \text{---} = 8 + 1 \\ & \text{---} = 9 + 1 \\ & \text{---} = 10 + 1 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد

١

$$\begin{aligned} & \text{---} = 0 + 4 \\ & \text{---} = 1 + 4 \\ & \text{---} = 2 + 4 \\ & \text{---} = 3 + 4 \\ & \text{---} = 4 + 4 \\ & \text{---} = 5 + 4 \\ & \text{---} = 6 + 4 \\ & \text{---} = 7 + 4 \\ & \text{---} = 8 + 4 \\ & \text{---} = 9 + 4 \\ & \text{---} = 10 + 4 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد

٤

$$\begin{aligned} & \text{---} = 0 + 3 \\ & \text{---} = 1 + 3 \\ & \text{---} = 2 + 3 \\ & \text{---} = 3 + 3 \\ & \text{---} = 4 + 3 \\ & \text{---} = 5 + 3 \\ & \text{---} = 6 + 3 \\ & \text{---} = 7 + 3 \\ & \text{---} = 8 + 3 \\ & \text{---} = 9 + 3 \\ & \text{---} = 10 + 3 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد

٣

٧ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 7 \\ & \text{_____} = 1 + 7 \\ & \text{_____} = 2 + 7 \\ & \text{_____} = 3 + 7 \\ & \text{_____} = 4 + 7 \\ & \text{_____} = 5 + 7 \\ & \text{_____} = 6 + 7 \\ & \text{_____} = 7 + 7 \\ & \text{_____} = 8 + 7 \\ & \text{_____} = 9 + 7 \\ & \text{_____} = 10 + 7 \end{aligned}$$

٦ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 6 \\ & \text{_____} = 1 + 6 \\ & \text{_____} = 2 + 6 \\ & \text{_____} = 3 + 6 \\ & \text{_____} = 4 + 6 \\ & \text{_____} = 5 + 6 \\ & \text{_____} = 6 + 6 \\ & \text{_____} = 7 + 6 \\ & \text{_____} = 8 + 6 \\ & \text{_____} = 9 + 6 \\ & \text{_____} = 10 + 6 \end{aligned}$$

٥ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 5 \\ & \text{_____} = 1 + 5 \\ & \text{_____} = 2 + 5 \\ & \text{_____} = 3 + 5 \\ & \text{_____} = 4 + 5 \\ & \text{_____} = 5 + 5 \\ & \text{_____} = 6 + 5 \\ & \text{_____} = 7 + 5 \\ & \text{_____} = 8 + 5 \\ & \text{_____} = 9 + 5 \\ & \text{_____} = 10 + 5 \end{aligned}$$

١٠ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 10 \\ & \text{_____} = 1 + 10 \\ & \text{_____} = 2 + 10 \\ & \text{_____} = 3 + 10 \\ & \text{_____} = 4 + 10 \\ & \text{_____} = 5 + 10 \\ & \text{_____} = 6 + 10 \\ & \text{_____} = 7 + 10 \\ & \text{_____} = 8 + 10 \\ & \text{_____} = 9 + 10 \\ & \text{_____} = 10 + 10 \end{aligned}$$

٩ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 9 \\ & \text{_____} = 1 + 9 \\ & \text{_____} = 2 + 9 \\ & \text{_____} = 3 + 9 \\ & \text{_____} = 4 + 9 \\ & \text{_____} = 5 + 9 \\ & \text{_____} = 6 + 9 \\ & \text{_____} = 7 + 9 \\ & \text{_____} = 8 + 9 \\ & \text{_____} = 9 + 9 \\ & \text{_____} = 10 + 9 \end{aligned}$$

٨ مجموعة العدد

$$\begin{aligned} & \text{_____} = \text{.} + 8 \\ & \text{_____} = 1 + 8 \\ & \text{_____} = 2 + 8 \\ & \text{_____} = 3 + 8 \\ & \text{_____} = 4 + 8 \\ & \text{_____} = 5 + 8 \\ & \text{_____} = 6 + 8 \\ & \text{_____} = 7 + 8 \\ & \text{_____} = 8 + 8 \\ & \text{_____} = 9 + 8 \\ & \text{_____} = 10 + 8 \end{aligned}$$

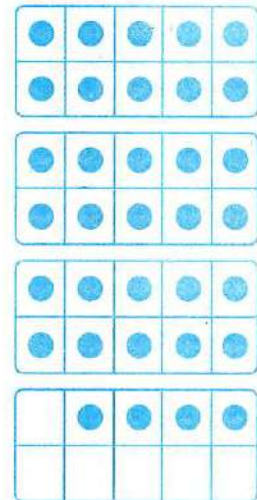
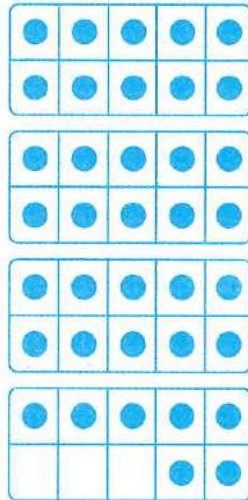
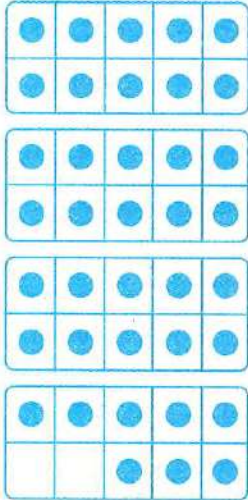
أنشطة عامة

الفصل السادس



نشاط ١: عُدّ ، ثم لوّن العدد الصحيح:

نشاط ١



٣٩ ٣٨ ٤٠

٣٦ ٣٥ ٣٧

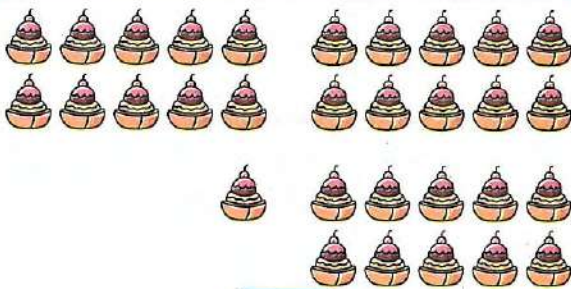
٣٤ ٣٥ ٣٣

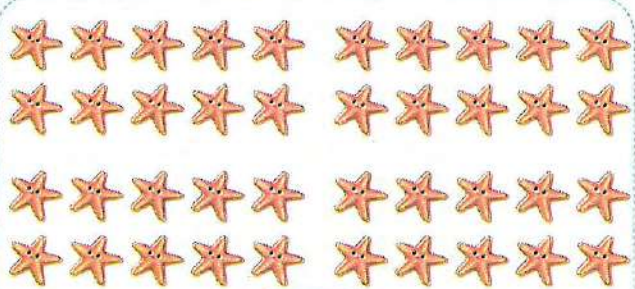
نشاط ٢: عُدّ ، ثم اكتب العدد:

نشاط ٢





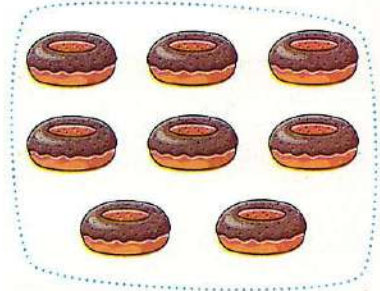




نشاط ٣ اكتب العدد السابق ، والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:



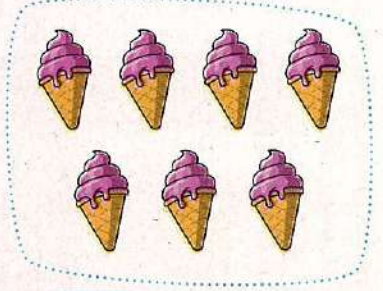
نشاط ٤ احذف لتحصل على الباقي:



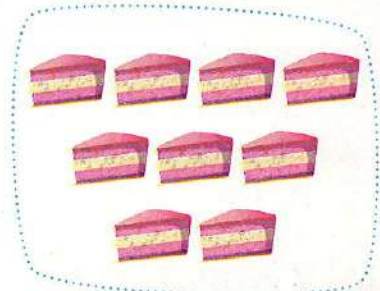
$$\underline{\quad} = 1 - 8$$



$$\underline{\quad} = 2 - 5$$



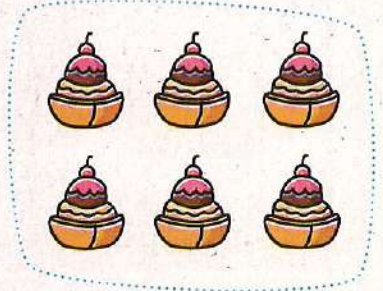
$$\underline{\quad} = 3 - 7$$



$$\underline{\quad} = 7 - 9$$



$$\underline{\quad} = 0 - 10$$



$$\underline{\quad} = 6 - 6$$

نشاط ٥ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

٨	<u> </u>	<u> </u>	٥	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١٣	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٩
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٢١	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١٧
٣٢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٢٥
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٣٤	<u> </u>

نشاط ٦ أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام ($<$) أو ($>$) أو ($=$):

$$7 - 1$$

$$0 - 9$$

$$0 + 6$$

$$1 - 4$$

$$3 + 3$$

$$0 - 0$$

$$2 - 7$$

$$3 - 8$$

$$4 - 6$$

$$4 - 8$$

$$6 + 2$$

$$7 + 1$$

نشاط ٧ اقرأ المسائل الكلامية جيدًا ، ثم أجب:

شجرة عليها ١٠ تفاحات ، سقط منها ٨ تفاحات.

ما عدد التفاحات المتبقية على الشجرة؟

عدد التفاحات المتبقية = - = تفاحة

لدى إبراهيم ٧ أقلام ، أعطى أصدقاؤه ٤ أقلام.

ما عدد الأقلام المتبقية مع إبراهيم؟

عدد الأقلام المتبقية = - = أقلام

نشاط ٨ أكمل:

$$\underline{\hspace{1cm}} = 2 + 6$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 6 - 8$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 1 + 2$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 2 - 3$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 3 + 1$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 1 - 4$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 4 + 4$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 4 - 8$$

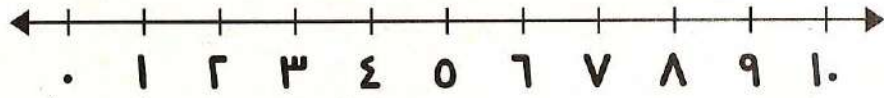
$$\underline{\hspace{1cm}} = 4 + 0$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 0 - 9$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 8 + 2$$

$$\underline{\hspace{1cm}} = 2 - 1$$

نشاط ٩ ا طرح باستخدام خط الأعداد:



$$\underline{\quad} = 6 - 1$$

$$\underline{\quad} = 0 - 7$$

$$\underline{\quad} = 1 - 9$$

$$\underline{\quad} = 3 - 8$$

$$\underline{\quad} = 2 - 2$$

$$\underline{\quad} = 2 - 0$$

نشاط ١٠ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل عدد من الأعداد التالية:

0

2 1

_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____

9

3 6

_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____

7

0 2

_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____

نشاط ١١ أكمل ما يلي:

$$\underline{\quad} = 8 - 9 \quad \underline{\quad} = 1 - 9 \quad \underline{\quad} = 1 + 8$$

$$\underline{\quad} = 2 - 10 \quad \underline{\quad} = 6 - 10 \quad \underline{\quad} = 6 + 2$$

$$\underline{\quad} = 3 - 8 \quad \underline{\quad} = 0 - 8 \quad \underline{\quad} = 3 + 0$$

نشاط ١٢ عدّ بالعشرات ، ثم اكتب العدد الناقص:



تقييم

على الفصل السادس



قارن باستخدام ($<$) أو ($>$) أو ($=$):

٣٦

٣٣

٣١

٣٤

٤٠

٣٧

٣٥

٣٥

اطرح:

٥

٥ -

٩

٦ -

٨

٠ -

٦

٢ -

أكمل بكتابة مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل من الأعداد التالية:



_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____



_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____



_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____

اقرأ ، ثم أجب:

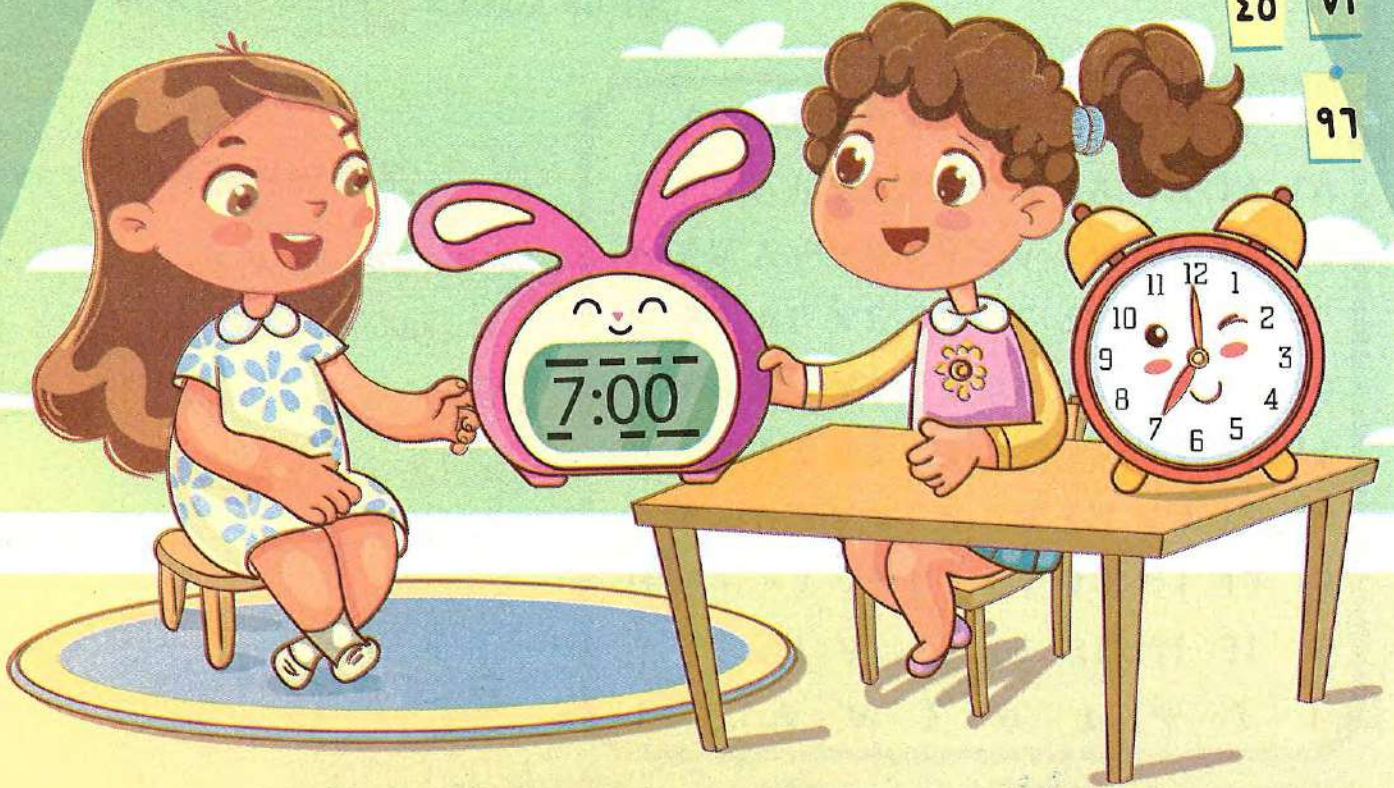
شاهد أحمد ٧ أرناب ، ثم جرى منها ٣ أرناب.

ما عدد الأرناب المتبقية؟

عدد الأرناب المتبقية = _____ - _____ = _____ أرناب.

الفصل السابع

٥٢
٨٣
٧١
٤٥
٩٦



أهداف التعلم

الدرس ٥٣ ، ٥٤ الساعات الرقمية - الأعداد من ٤١ إلى ٤٩

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من ٤١ إلى ٤٩
- قراءة الوقت بالساعة وكتابته باستخدام الساعات ذات العقارب والرقمية.

الدروس ٥٧ - ٦٠ الأعداد من ٧٠ إلى ١٠٠

- خلال هذه الدروس ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من ٧٠ إلى ١٠٠
- حل مسائل الجمع في حدود العدد ٢٠
- حل مسائل الطرح في حدود العدد ٢٠

الدرس ٥١ ، ٥٢ مخطط المائة - قراءة الوقت

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- تحليل أنماط الأعداد في مخطط المائة.
- العد بالآحاد حتى ١٠٠
- تطبيق منهجيات الجمع والطرح في حدود العدد ١٠
- معرفة الوقت بالساعة باستخدام الساعات ذات العقارب.
- مقارنة الأشياء ضمن مجموعات وذلك لتحديد شيء واحد لا ينتمي للمجموعة.

الدرس ٥٥ ، ٥٦ الأعداد من ٥٠ إلى ٦٩

- خلال هذين الدرسين ، يقوم التلميذ بما يلي:
- المشاركة في أنشطة رياضيات التقويم.
- قراءة وكتابة الأعداد من ٥٠ إلى ٦٩
- العد بالآحاد والعشرات حتى ٦٠
- حل مسائل الطرح لتكوين مجموعات الحقائق.

مخطط المائة - قراءة الوقت

الدرس
٥١، ٥٢

مخطط المائة:

تعلم



٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

لاحظ المخطط التالي، ثم لوّن:

جميع الأعداد التي تشتمل

على الرقم ٧ باللون ●

جميع الأعداد التي تشتمل

على رقمين متشابهين مثل

٥٥ باللون ●

جميع الأعداد التي تشتمل

على الرقم ٠ باللون ●

تدرب



اكتب الأعداد الناقصة باستخدام مخطط المائة السابق:

نشاط ١

١٠		٨					٣		١
	٢٤				٢٠			١٧	
	٣٨					٣٣	٣٢		٣٠

التقويم (الممارسة اليومية): • اسأل طفلك عن عدد أيام الشهر الحالي.

المفردات الأساسية: • نمط - مخطط المائة - عقارب الساعة - الساعة - صباحًا - مساءً - ينتمي - لا ينتمي - الساعة ذات العقارب.

تعلم



الجمع والطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام مخطط المائة:

$$3 + 2$$

نبدأ من

العدد ٣

ونتحرك

للأمام

٣

خطوات

سنصل إلى

العدد ٥

$$5 = 3 + 2$$

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

$$4 - 1$$

نبدأ من

العدد ١٠

ونتحرك

للخلف

٤

خطوات

سنصل إلى

العدد ٦

$$6 = 4 - 1$$

تدرب



استخدم مخطط المائة السابق في إيجاد الناتج:

نشاط ٣

$$= 2 + 6$$

$$= 6 - 9$$

$$= 7 + 2$$

$$= 1 - 1$$

$$= 0 - 6$$

$$= 3 + 4$$

$$= 3 - 7$$

$$= 2 - 4$$

$$= 4 + 6$$

$$= 1 + 6$$

$$= 2 - 8$$

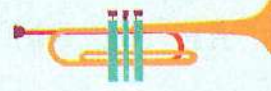
$$= 2 + 3$$

ينتمي أو لا ينتمي:

تعلم



أدوات موسيقية:



الطائر لا ينتمي إلى المجموعة ؛ لأنه ليس أداة موسيقية

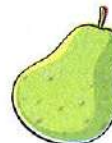
تدرب



ضع X على الصورة التي لا تنتمي إلى المجموعة:

٣

نشاط



الوقت (الساعة ذات العقارب):

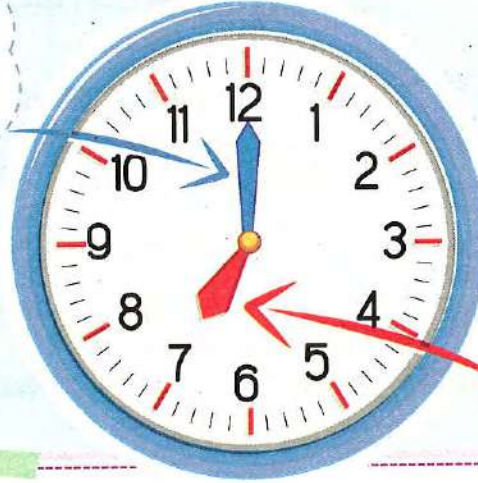
تعلم



العقرب الطويل

(الكبير)

يشير إلى الدقائق



العقرب القصير

(الصغير)

يشير إلى الساعات



الساعة

عندما يشير مؤشر الدقائق (العقرب الطويل) إلى ١٢

ومؤشر الساعات (العقرب القصير) إلى ٧ فإننا نقول: الساعة ٧



الساعة

٤

الساعة

١٠



لاحظ أن

• اليوم به ٢٤ ساعة.

• في الصباح نقول: صباحاً ، وبعد الظهر وفي المساء نقول: مساءً.

تدرب



نشاط ٤ اكتب الوقت أسفل كل ساعة:



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة

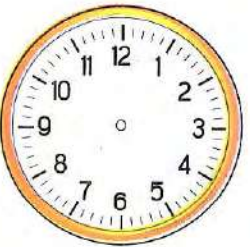


الساعة

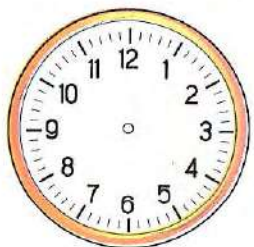


الساعة

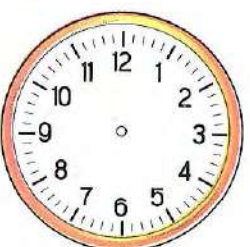
نشاط ٥ ارسم عقارب الساعة التي تشير إلى الوقت:



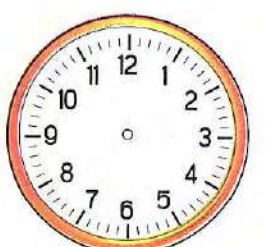
الساعة ٥



الساعة ٨



الساعة ٢



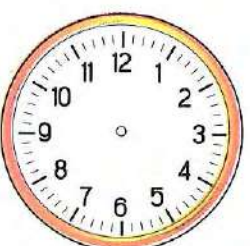
الساعة ٤



الساعة ١٠



الساعة ١١



الساعة ٣



الساعة ٩

قيّم نفسك

حتى الدرس (٥٢)



١ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة

٢ أكمل الأعداد الناقصة ، ثم أوجد الناتج:

٣١	٣٣	٣٤	٣٦	٣٧	٣٩
٢١	٢٢	٢٤	٢٥	٢٧	٢٨	٣٠
.....	١٢	١٣	١٥	١٦	١٨	٢٠
١	٢	٤	٧	٨	٩

..... = ٥ + ١

..... = ٢ + ٤

..... = ٢ - ٩

..... = ٣ - ٦

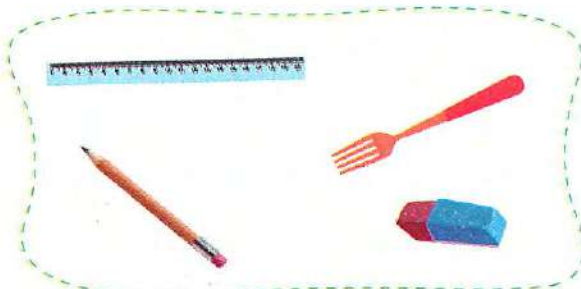
..... = ٣ - ٤

..... = ٨ + ٢

..... = ١ + ٨

..... = ٦ - ١٠

٤ حوِّط الصورة التي لا تنتمي للمجموعة:



٣ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح:

٦	٢	٤
.....
.....
.....
.....
.....
.....



الساعة الرقمية - الأعداد من ٤١ إلى ٤٩

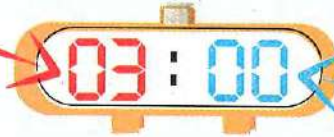
الدرسان
٥٤، ٥٣

الساعة الرقمية:

تعلم



يشير إلى
الساعات



يشير إلى
الدقائق

الساعة ٣



لاحظ أن



الساعة ذات العقارب

الساعة الرقمية



الساعة ٤



كل من الساعتين يشير إلى نفس الوقت

تدرب



صل الساعات التي توضح نفس الوقت:

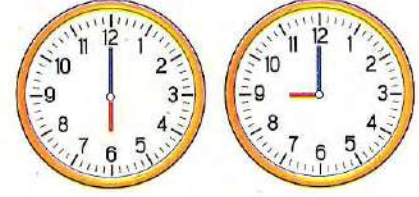
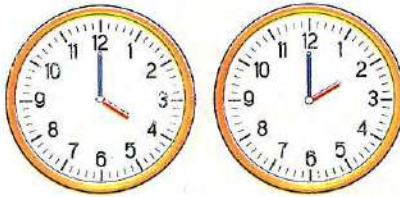
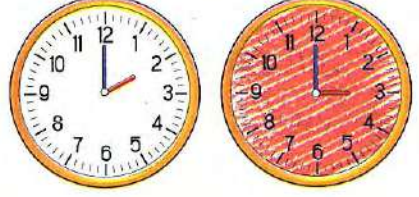
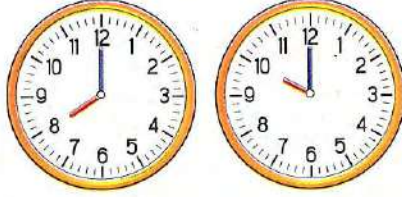
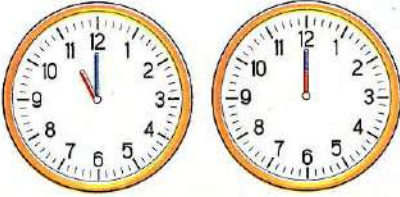
نشاط ١



التقويم (الممارسة اليومية): • اسأل طفلك عن اسم الشهر الحالي والسابق.
المفردات الأساسية: • عقارب - ساعات - الساعة ذات العقارب - الساعة الرقمية.

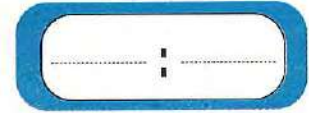
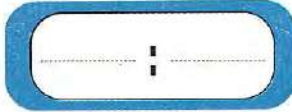
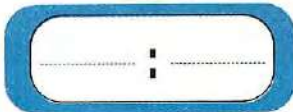
لَوْن الساعَة التي تشير إلى الوقت ، كما بالمثال :

نشاط ٢

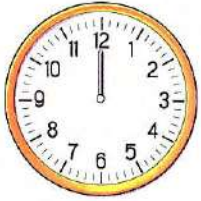


اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة :

نشاط ٣



نشاط ٤ ارسم العقرب القصير الذي يُعبّر عن الوقت المُوضَّح:



09:00



04:00



01:00



08:00

نشاط ٥ ارسم عقارب الساعة ، ثم اكتب الوقت باستخدام الساعة الرقمية:

أذهب إلى المدرسة الساعة ٧



أستيقظ من النوم الساعة ٦



أتناول الغداء الساعة ٣



أعود إلى المنزل الساعة ٢



أذهب إلى النوم الساعة ١٠



أذاكر دروسي الساعة ٥



تعلم

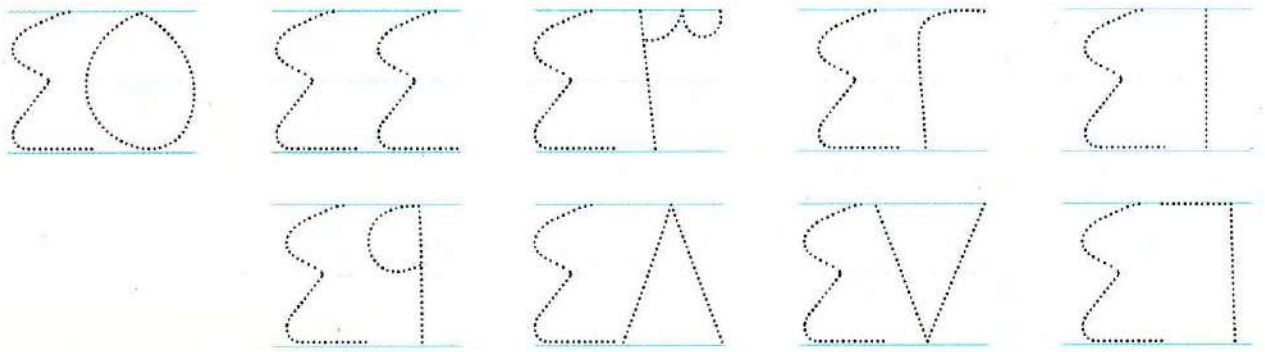
الأعداد من (٤١) إلى (٤٩):



تدرب

تتبع الأعداد من (٤١) إلى (٤٩):

نشاط ٦

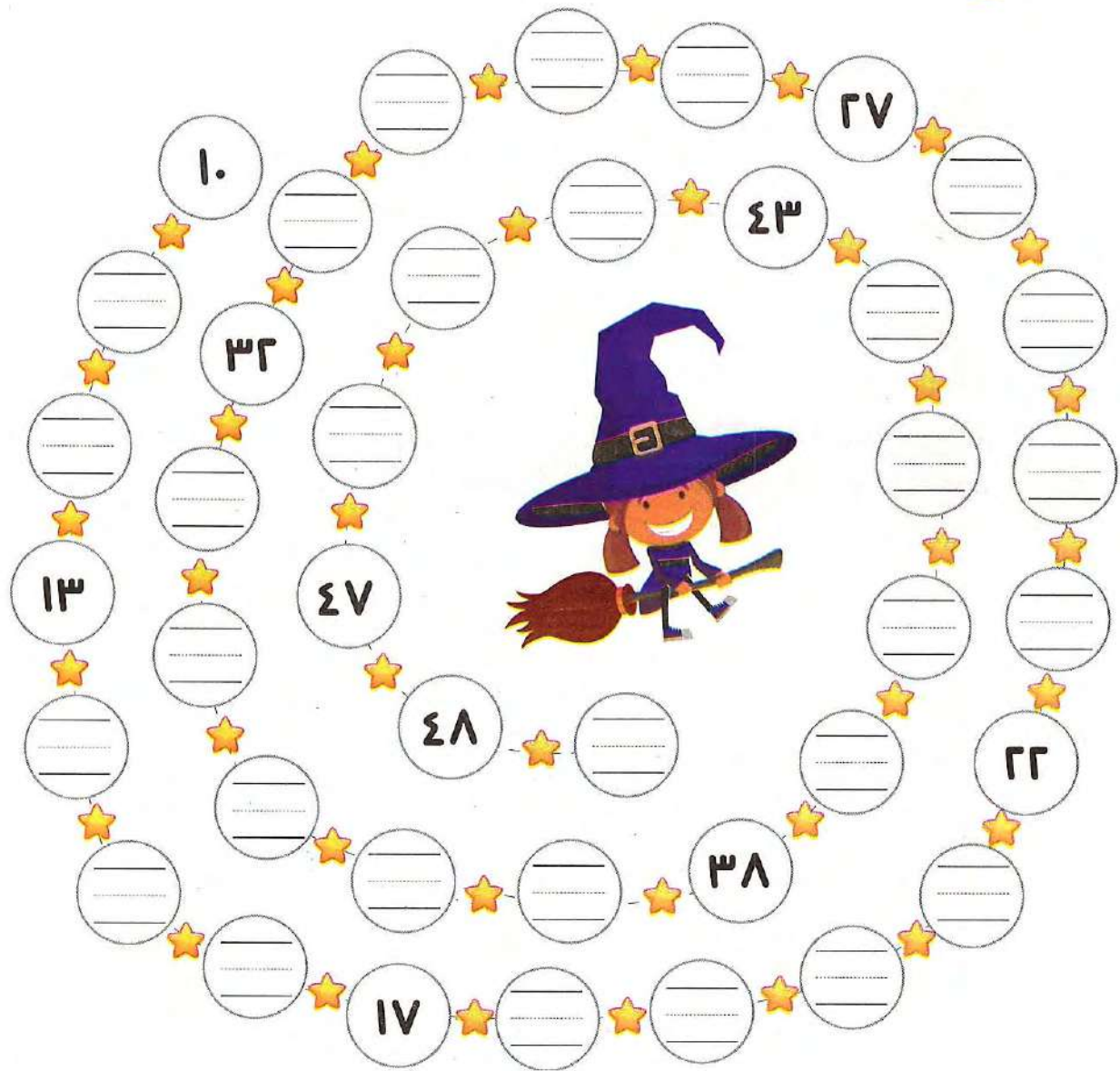


اكتب الأعداد من (٤١) إلى (٤٩):

نشاط ٧

أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

نشاط ٨



قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

نشاط ٩

٤٥



٤٩

٤٢



٤٠

٤٣



٤١

٤٣



٤٧

٤٦



٣٢

٣٤



٤٤

٤٢



٤٢

٤٨



٤٥

قيّم نفسك

حتى الدرس (٥٤)

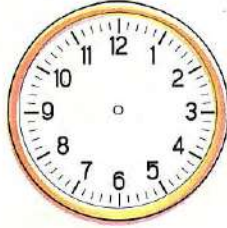


١ ارسم عقارب الساعة ، ثم اكتب الوقت باستخدام الساعة الرقمية:

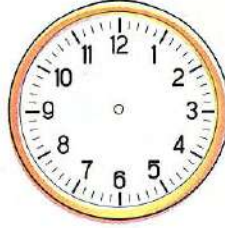
الساعة ٩


 :

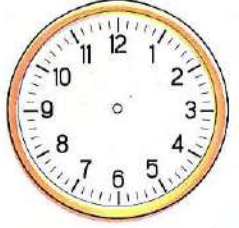
الساعة ٧


 :

الساعة ٥


 :

الساعة ٤


 :

٣ اكتب العدد السابق لكل عدد من الأعداد التالية:

٤٤

٤٩

٢٠

٤٢

٢ اكتب العدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

٢٤





٤٧

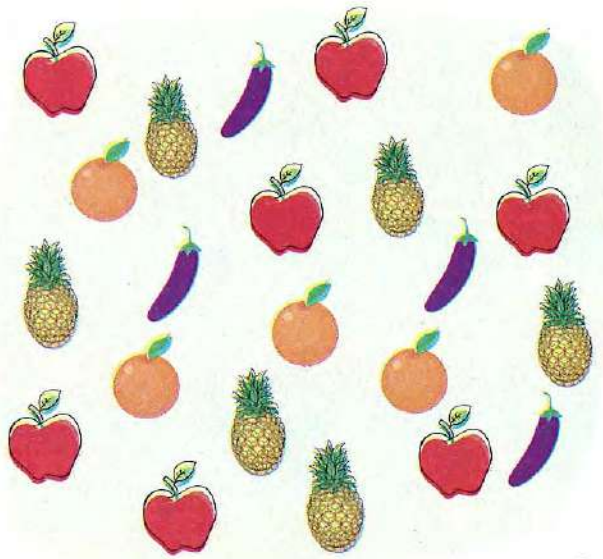
٤٥

٣٦

٤ عُدّ ، ثم لوّن حسب العدد:

٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



الأعداد من (٥٠) إلى (٥٩):

تعلم



أربعة وخمسون



ثلاثة وخمسون



اثنان وخمسون



واحد وخمسون



خمسون



تسعة وخمسون



ثمانية وخمسون



سبعة وخمسون



ستة وخمسون



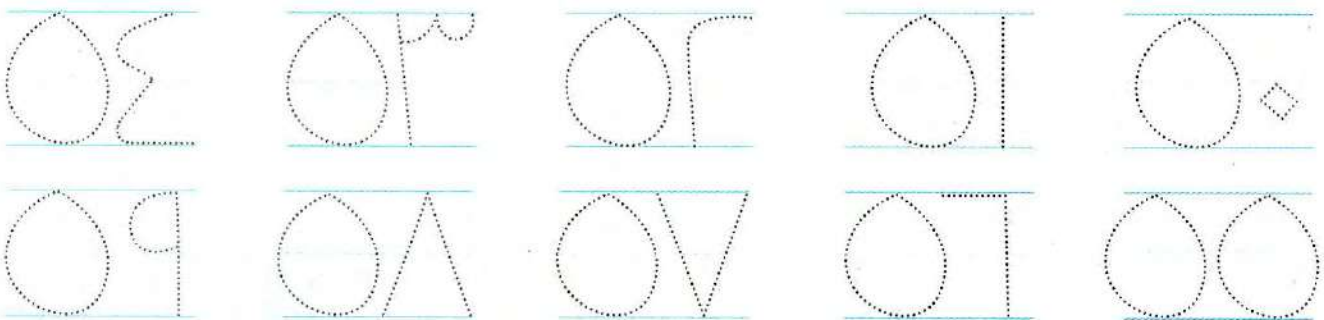
خمسة وخمسون

تدرب



تتبع الأعداد من (٥٠) إلى (٥٩):

نشاط ١



اكتب الأعداد من (٥٠) إلى (٥٩):

نشاط ٢

الأعداد من (٦٠) إلى (٦٩):

تعلم



٦٤

أربعة وستون

٦٣

ثلاثة وستون

٦٢

اثنان وستون

٦١

واحد وستون

٦٠

ستون

٦٩

تسعة وستون

٦٨

ثمانية وستون

٦٧

سبعة وستون

٦٦

ستة وستون

٦٥

خمسة وستون



تدرب



تتبع الأعداد من (٦٠) إلى (٦٩):

٣

نشاط

٦٤

٦٣

٦٢

٦١

٦٠

٦٩

٦٨

٦٧

٦٦

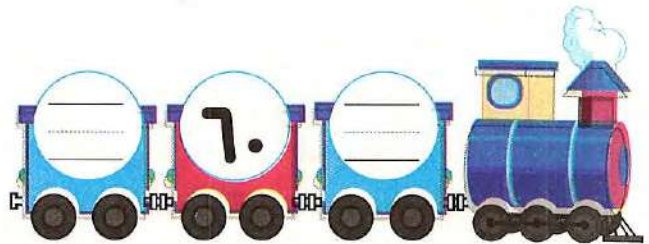
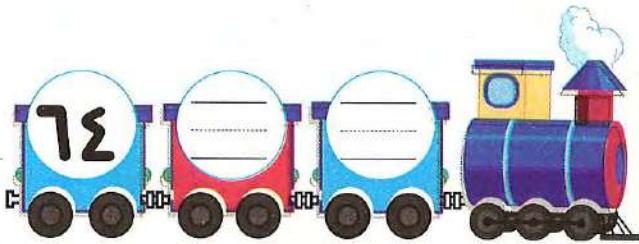
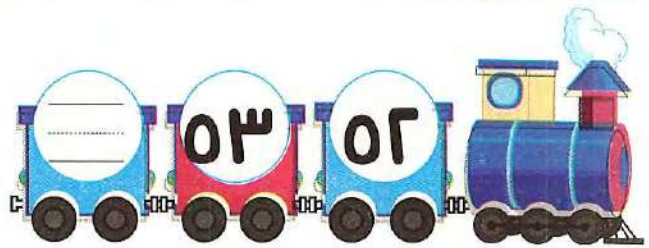
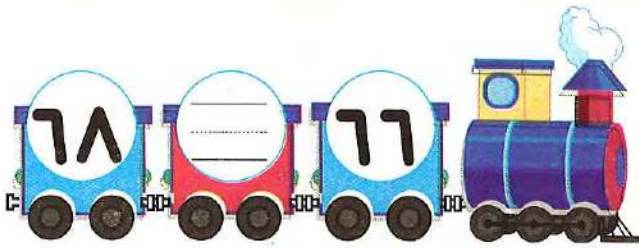
٦٥

اكتب الأعداد من (٦٠) إلى (٦٩):

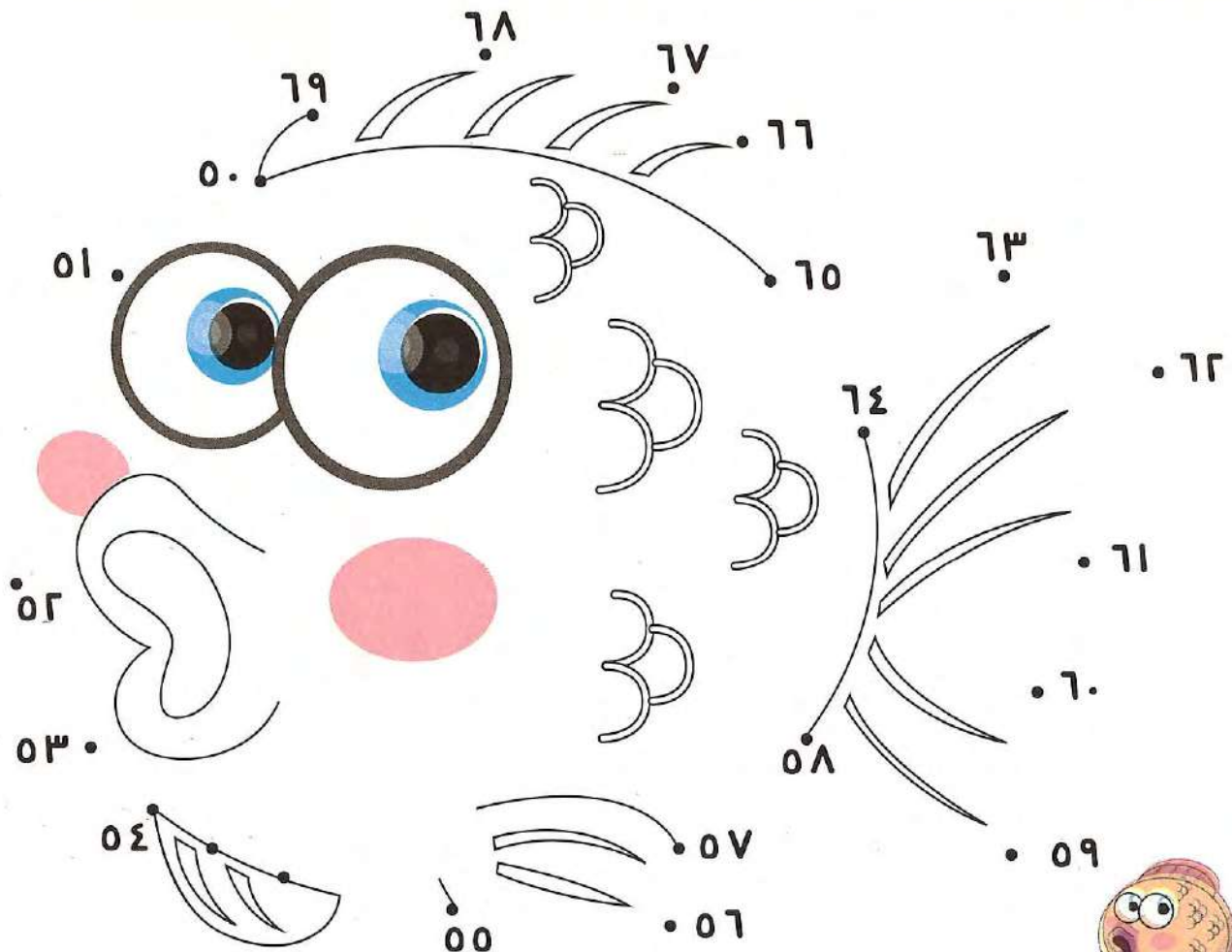
٤

نشاط

نشاط ٥ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



نشاط ٦ صل النقاط بالترتيب من ٥٠ إلى ٦٩ ، ثم لون السمكة:





حقائق الطرح:

نشاط ٧ اطرح لتكوّن مجموعات الحقائق:

مجموعة العدد ٣

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 3 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 3 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 3 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 3 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٢

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 2 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 2 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 2 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ١

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 1 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 1 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٦

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 6 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 6 - 6 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٥

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 5 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 5 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 5 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 5 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 5 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 5 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٤

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 4 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 4 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 4 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 4 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 4 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٩

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 6 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 7 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 8 - 9 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 9 - 9 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٨

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 6 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 7 - 8 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 8 - 8 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ٧

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 6 - 7 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 7 - 7 \end{aligned}$$

مجموعة العدد ١٠

$$\begin{aligned} & \underline{\quad\quad\quad} = 0 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 1 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 2 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 3 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 4 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 5 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 6 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 7 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 8 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 9 - 10 \\ & \underline{\quad\quad\quad} = 10 - 10 \end{aligned}$$

نشاط ٨ ضع (+) أو (-) في المكان المناسب:

$٢ = ٨ \quad \square \quad ١٠$

$٤ = ٣ \quad \square \quad ٧$

$١٠ = ٥ \quad \square \quad ٥$

$٢ = ٥ \quad \square \quad ٧$

$٧ = ٢ \quad \square \quad ٥$

$٠ = ١ \quad \square \quad ١$

$٨ = ٦ \quad \square \quad ٢$

$٩ = ٩ \quad \square \quad ٠$

$٧ = ٣ \quad \square \quad ١٠$

$١٠ = ١ \quad \square \quad ٩$

$١٠ = ٤ \quad \square \quad ٦$

$٩ = ٧ \quad \square \quad ٢$

$٥ = ٢ \quad \square \quad ٣$

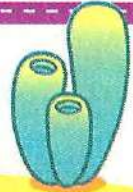
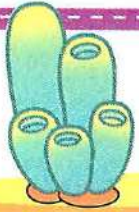
$٦ = ٢ \quad \square \quad ٨$

$٥ = ٤ \quad \square \quad ٩$

$٠ = ٣ \quad \square \quad ٣$

$٣ = ٣ \quad \square \quad ٦$

$٨ = ٣ \quad \square \quad ٥$



نشاط ٩ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل جدول:

	=	٣	-	٨
+		-		+
٢	=		+	
=		=		=
	=		-	٩

١٠	=		+	٧
-		+		-
	=		-	٢
=		=		=
	=	٤	+	

قيّم نفسك

حتى الدرس (٥٦)



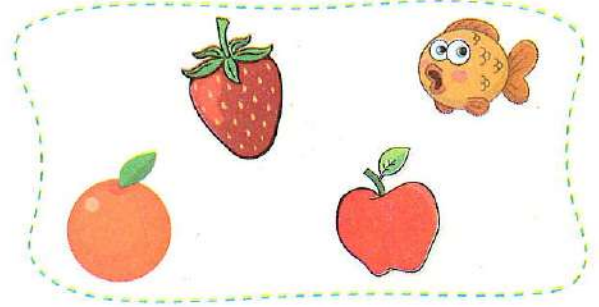
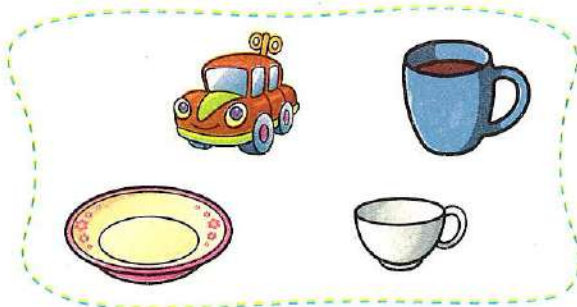
١ اكتب الأعداد الناقصة في كل صف:

<input type="text"/>	٥٨	<input type="text"/>	٥٦	<input type="text"/>	٥٤
<input type="text"/>	<input type="text"/>	٦٥	<input type="text"/>	٦٣	<input type="text"/>
<input type="text"/>	٤٢	٤١	<input type="text"/>	<input type="text"/>	٣٨

٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٢٠	<input type="text"/>	٤١	٥٠	<input type="text"/>	٣٤	٤٤	<input type="text"/>	٦٤
٥٥	<input type="text"/>	٦٧	٢٨	<input type="text"/>	٢٧	٥٨	<input type="text"/>	٥٨

٣ ضع X على الصورة التي لا تنتمي للمجموعة:



٤ اقرأ ، ثم أجب:

مع نبيل ٥ قطع حلوى ، أكل منها ٢ قطعة.

ما عدد القطع المتبقية مع نبيل؟

عدد القطع المتبقية = - = قطع حلوى

الأعداد من (٧٠) إلى (٧٩):

تعلم



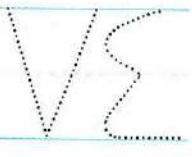
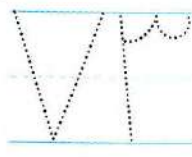
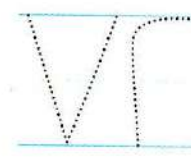
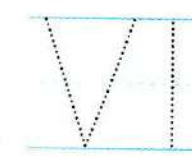
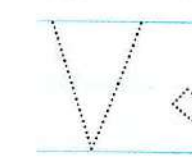
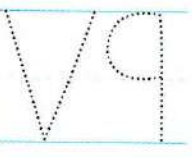
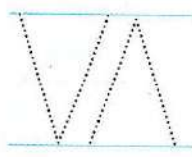
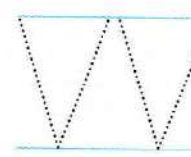
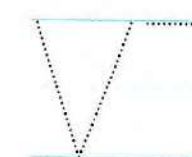
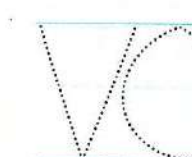
					
أربعة وسبعون	ثلاثة وسبعون	اثنان وسبعون	واحد وسبعون	سبعون	
					
تسعة وسبعون	ثمانية وسبعون	سبعة وسبعون	ستة وسبعون	خمسة وسبعون	

تدرب



تتبع الأعداد من (٧٠) إلى (٧٩):

نشاط ١

اكتب الأعداد من (٧٠) إلى (٧٩):

نشاط ٢

<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

الأعداد من (٨٠) إلى (٨٩):

تعلم

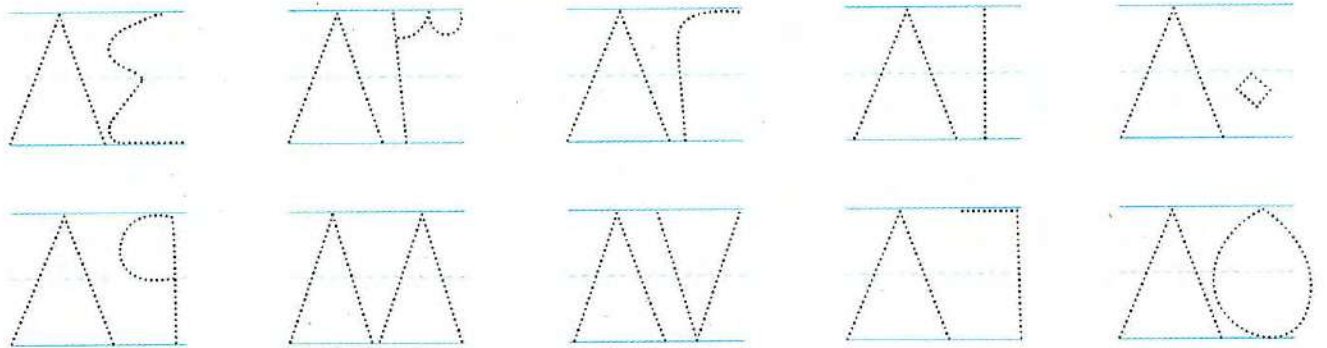


تدرب



تتبع الأعداد من (٨٠) إلى (٨٩):

نشاط ٣



اكتب الأعداد من (٨٠) إلى (٨٩):

نشاط ٤



الأعداد من (٩٠) إلى (١٠٠):

تعلم



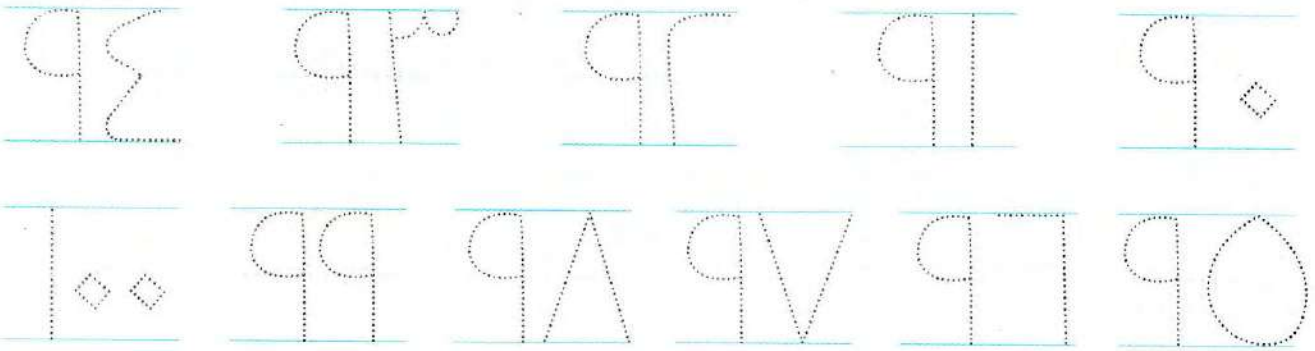
تدرب



تتبع الأعداد من (٩٠) إلى (١٠٠):

٥

نشاط



اكتب الأعداد من (٩٠) إلى (١٠٠):

٦

نشاط

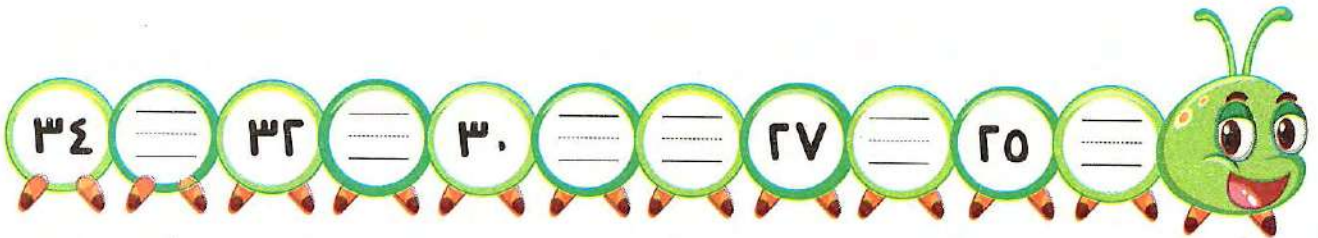
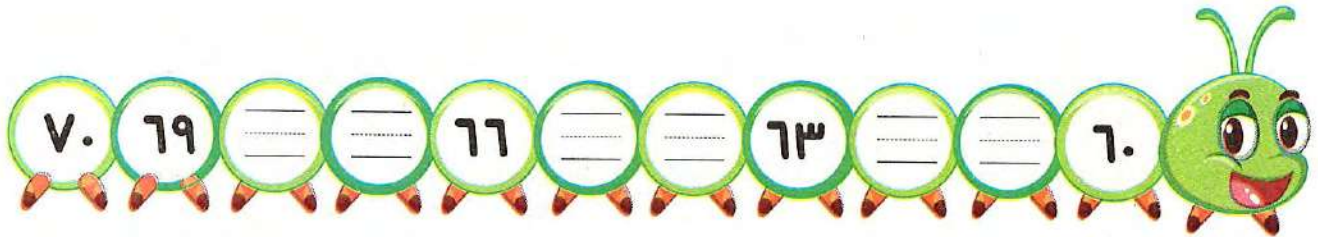
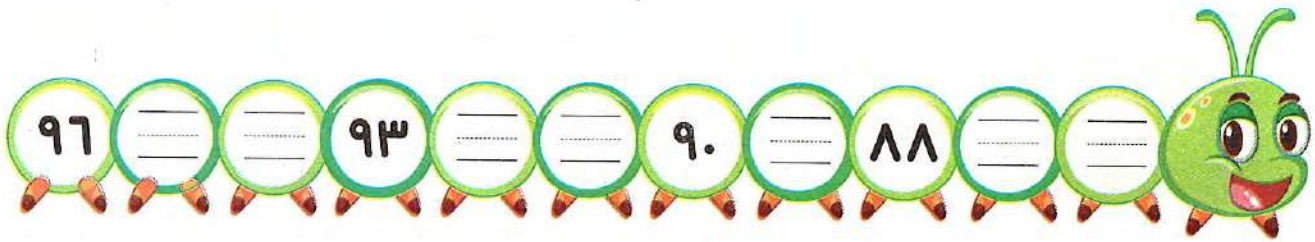
أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

نشاط ٧



٩١		٩٣		٩٥			٩٨		
		٨٣	٨٤				٨٨	٨٩	
٧١	٧٢			٧٥		٧٧		٧٩	٨٠
		٦٣	٦٤			٦٧			٧٠
٥١		٥٣		٥٥	٥٦		٥٨		
٤١	٤٢			٤٥		٤٧	٤٨		٥٠
	٣٢	٣٣	٣٤		٣٦	٣٧			
٢١	٢٢	٢٣			٢٦		٢٨	٢٩	
			١٤	١٥		١٧		١٩	٢٠
١	٢			٥		٧	٨		

نشاط ٨ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



نشاط ٩ أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:



الجمع والطرح في حدود العدد ٢٠:

تعلم



$$0 + 11$$

نبدأ من

العدد ١١

ونتحرك

للأمام

٥

خطوات

سنصل إلى

العدد ١٦

$$16 = 0 + 11$$

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

$$20 - 2$$

نبدأ من

العدد ٢٠

ونتحرك

للخلف

خطوتين

سنصل إلى

العدد ١٨

$$18 = 20 - 2$$

تدرب



نشاط ١٠ استخدم مخطط المائة في إيجاد الناتج:

$$\boxed{\quad} = 9 - 14$$

$$\boxed{\quad} = 8 - 18$$

$$\boxed{\quad} = 4 + 13$$

$$\boxed{\quad} = 9 + 10$$

$$\boxed{\quad} = 4 - 12$$

$$\boxed{\quad} = 8 + 8$$

$$\boxed{\quad} = 2 + 16$$

$$\boxed{\quad} = 6 - 13$$

$$\boxed{\quad} = 3 + 12$$

$$\boxed{\quad} = 7 - 19$$

$$\boxed{\quad} = 4 - 10$$

$$\boxed{\quad} = 3 + 11$$



نشاط ١١ أوجد الناتج ، ثم صل بالعد المناسب:



$$1 - 20$$

١١




$$16 + 3$$



$$0 - 16$$

١٩



$$2 + 9$$




$$3 - 20$$

٢٠




$$12 + 0$$



$$9 + 11$$

١٧



$$7 + 14$$

نشاط ١٢ أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$$13 + 2$$

$$8 - 13$$

$$10 + 3$$

$$7 - 20$$

$$1 + 3$$

$$10 - 14$$

$$9 + 0$$

$$2 - 19$$

$$0 - 7$$

$$2 + 8$$

$$7 + 12$$

$$11 + 0$$

إرشادات ولي الأمر:

• في نشاطي (١١ ، ١٢) : ساعد طفلك في الرجوع إلى مخطط المائة أثناء قيامه بعمليات الجمع والطرح.

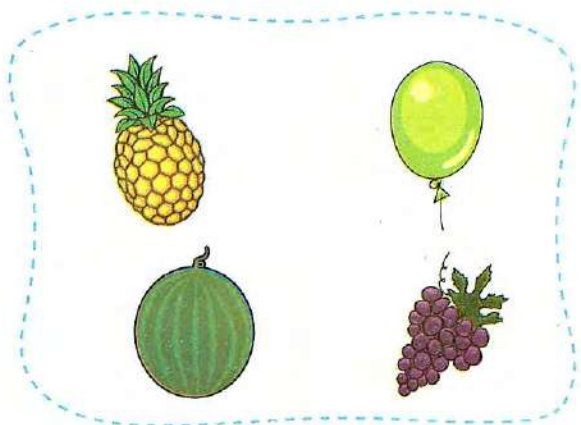
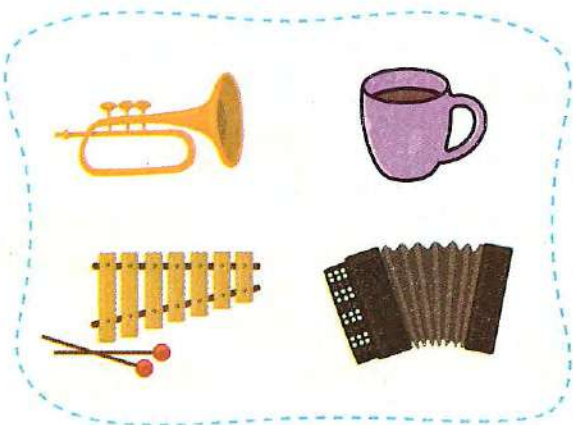
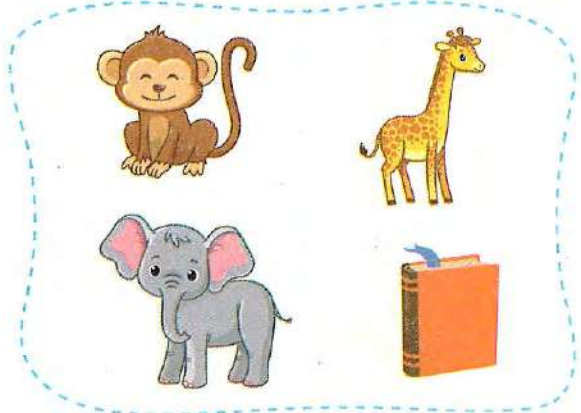
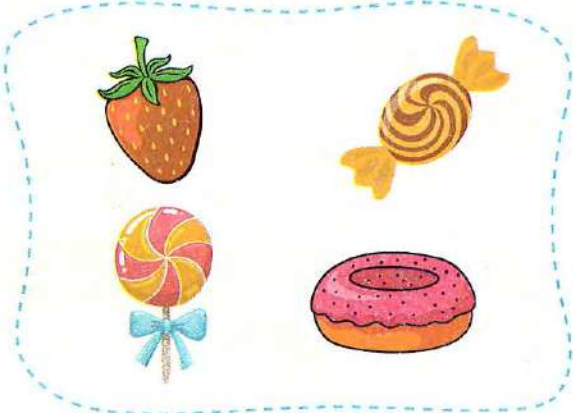
أنشطة عامة

الفصل السابع



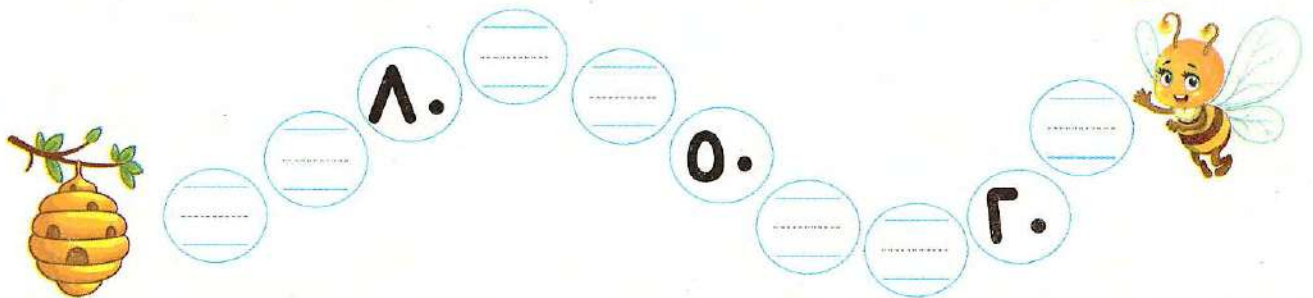
حَوِّط الصورة التي لا تنتمي إلى المجموعة:

نشاط ١



أكمل العد بالعشرات:

نشاط ٢



قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

نشاط ٣

٥٦	○	٦٥	٨١	○	٩٣	٤٩	○	٣٥
٩.	○	٧٩	٦٦	○	٦٦	٥٣	○	٢٤

نشاط ٤ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



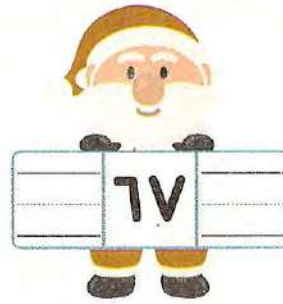
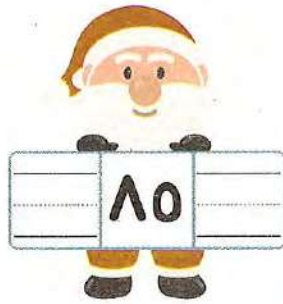
الساعة

الساعة

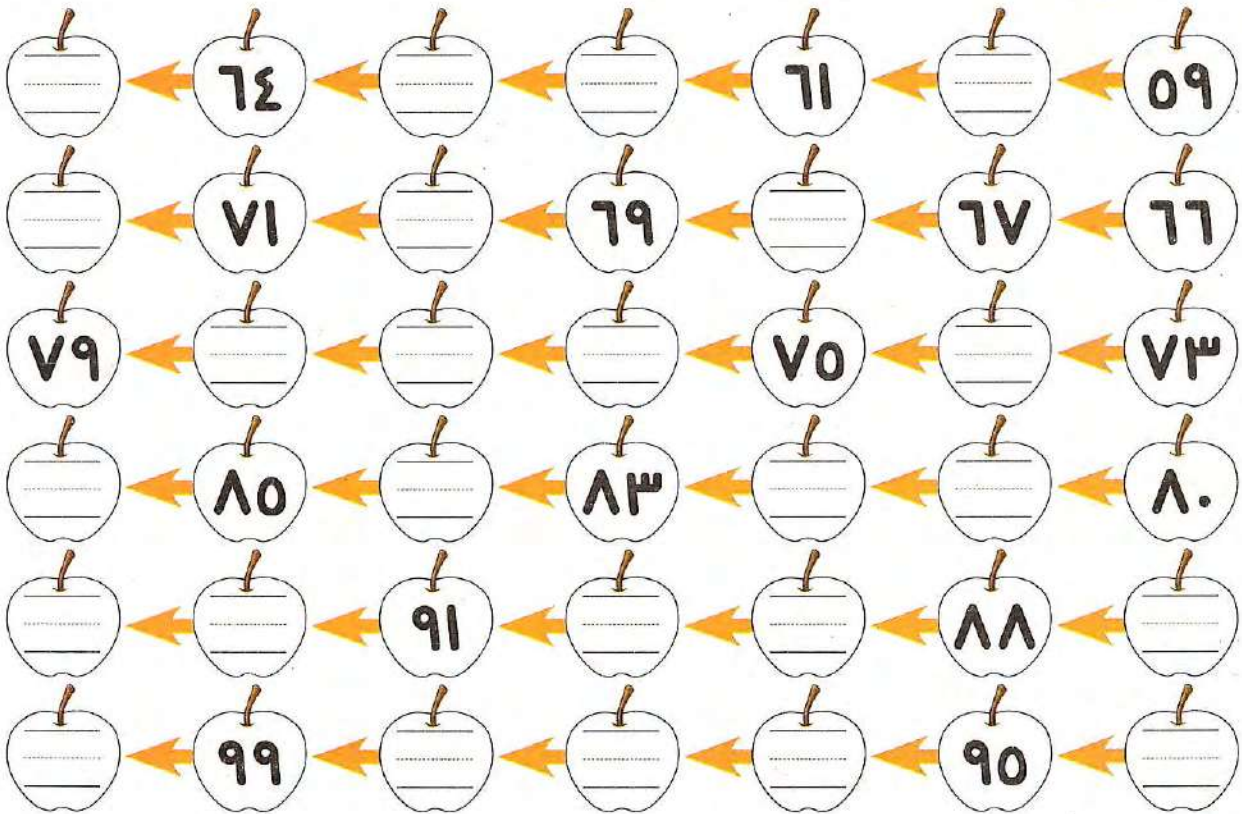
الساعة

الساعة

نشاط ٥ أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:



نشاط ٦ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



نشاط ٧ استخدم مخطط المائة في إيجاد الناتج ، ثم اختر العدد الصحيح:

٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠
٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠
٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

$$\dots = ٧ - ٤$$

٣ ٥ ٢

$$\dots = ١٣ + ٣$$

١٦ ١٥ ١٤

$$\dots = ٧ - ٢$$

١٤ ١٣ ١٢

$$\dots = ٨ + ٦$$

١٢ ١١ ١٤

$$\dots = ٩ + ١١$$

١٩ ٢٠ ١٨

$$\dots = ٦ - ١٨$$

١٢ ١١ ١٠

$$\dots = ٥ + ١٢$$

١١ ١٧ ١٥

نشاط ٨ أوجد الناتج ، ثم لون المسألة التي تساوي العدد المغطى:

$$\dots = ٧ - ١٩$$

$$\dots = ٢ - ٤$$

$$\dots = ٩ + ٣$$



$$\dots = ١٨ + ٢$$

$$\dots = ٤ - ١٦$$

$$\dots = ١٠ + ١٠$$



$$\dots = ٥ - ١٣$$

$$\dots = ٩ + ٩$$

$$\dots = ٧ + ١١$$



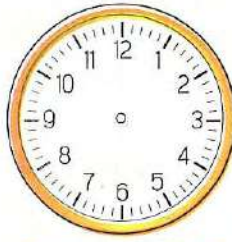


ارسم عقارب الساعة التي تشير إلى الوقت:

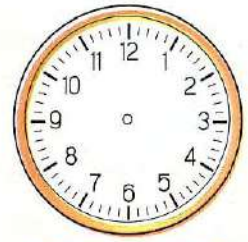
نشاط ٩



02:00



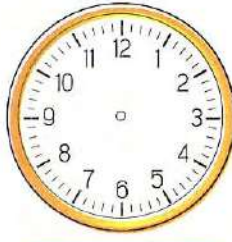
08:00



07:00



09:00



06:00



04:00

ضع (+) أو (-) في المكان المناسب:

نشاط ١٠

$١٧ = ٣ \square ٢٠$

$٧ = ٨ \square ١٥$

$١٨ = ١٢ \square ٦$

$١٩ = ٧ \square ١٢$

$١٠ = ١ \square ٩$

$١٤ = ٤ \square ١٠$

أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

نشاط ١١

$٨ = \square - ١٥$

$١٢ = \square + ٤$

$٢٠ = \square + ١٠$

$١٦ = \square - ٢٠$

$١٩ = \square + ١٧$

$١٠ = \square - ١٦$

$٦ = \square - ١٧$

$١٣ = \square - ١٨$

$١٧ = \square + ١٤$

تقييم

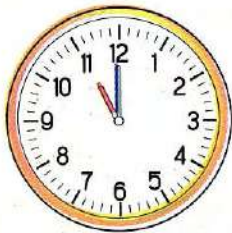
على الفصل السابع



١ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في مخطط المائة:

.....	٩٦
.....	٨٢	٨٨
.....	٨٠
.....	٦٣	٦٧
٥١	٥٥	٥٩
.....	٤٤	٤٧
.....	٣٢	٣٩
.....	٢٦	٣٠
.....	١٣	١٧
١	٥	٩

٢ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:


 :

 :

 :

 :

٣ أوجد الناتج: (يمكنك استخدام مخطط المائة)

= ١١ - ١٩

= ٧ + ١٢

= ٥ + ٤

= ٨ - ٢٠

= ٣ - ١٨

= ٦ + ١٤



١

تقييم

مراجعة عامة

١ عُدّ واكتب عدد الأصابع المرفوعة:

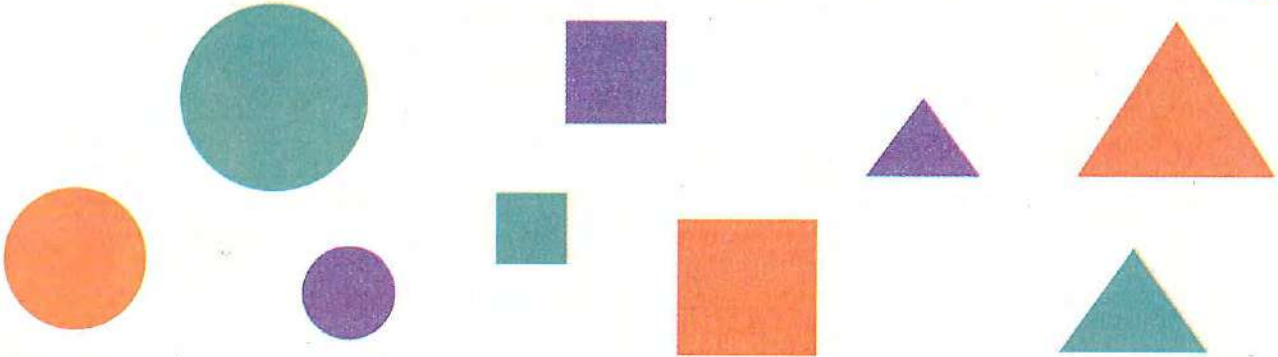








٢ حوِّط كل مجموعة لها نفس الشكل:



٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

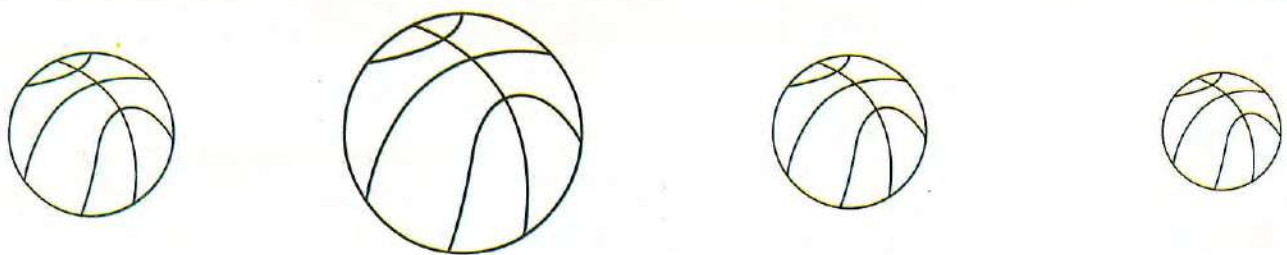
١١	○	١٨
٦٠	○	٧٢

٤٠	○	٣٥
٩٥	○	٩٥

٤ أوجد الناتج:

٩ ٨ -	٧ ٢ +	٥ ١ +	٤ ٣ +	٨ ٦ -
_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____

لوّن الكرة الأكبر حجماً:



اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:


 :

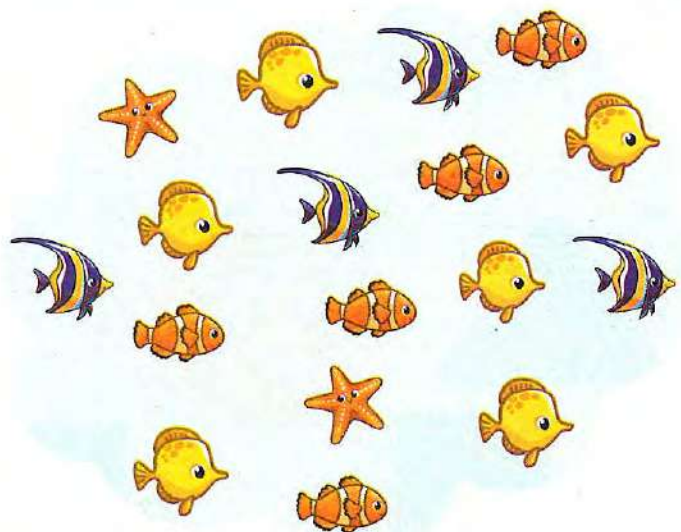
 :

 :

 :

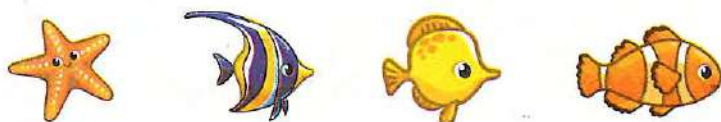
عُدّ ولوّن حسب العدد ، ثم اختر:

٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



الكائن البحري الأقل عدداً هو:

الكائن البحري الذي يزيد عدده على (٥) هو:

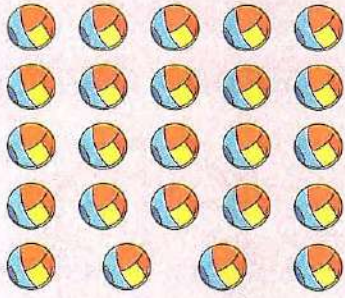




٢

تقييم

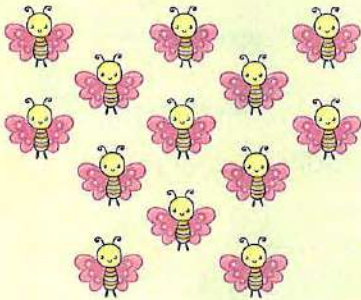
١ عُدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



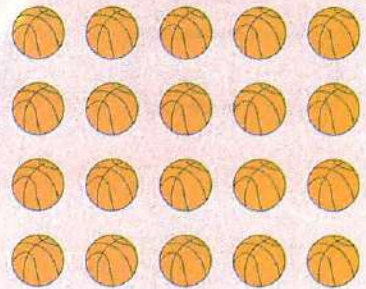
٢٠



١٣

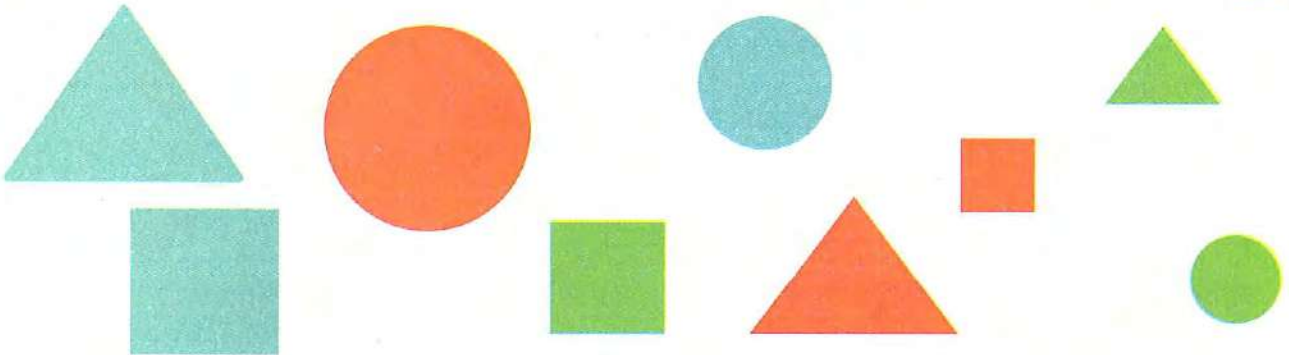


١٥



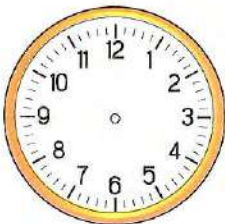
٢٤

٢ حوِّط الأشكال التي لها نفس الحجم:

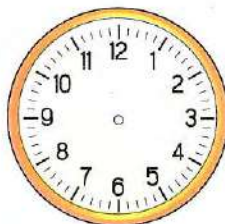


٣ ارسم عقارب الساعة لتشير إلى الوقت:

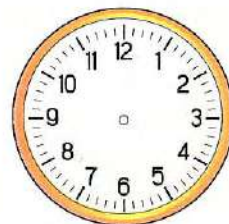
الساعة ٢



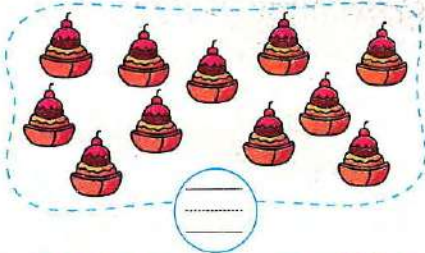
الساعة ١١

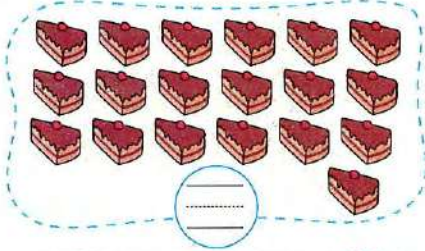


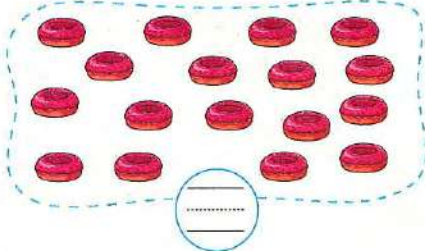
الساعة ٦

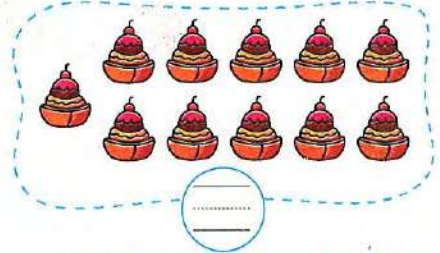


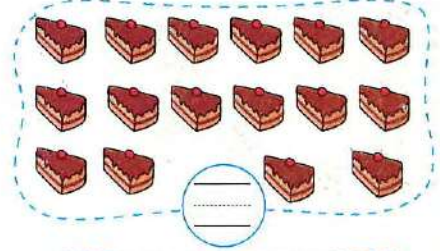
عُدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام ($<$) أو ($>$) أو ($=$):

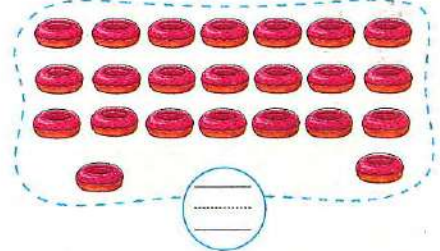












ضع الرمز المناسب ($+$ ، $-$):

٦

$$9 = 4 \square 5$$

$$0 = 1 \square 1$$

$$17 = 6 \square 11$$

$$11 = 8 \square 3$$

$$13 = 7 \square 2$$

أكمل بكتابة مجموعة الحقائق:

٥



_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	+	_____
_____	=	_____	-	_____
_____	=	_____	-	_____

اقرأ ، ثم أجب:

٧

شاهدت مريم ٣ فراشات في الحديقة ، ثم شاهدت ٥ فراشات أخرى.

ما إجمالي عدد الفراشات التي شاهدتها مريم؟

إجمالي عدد الفراشات التي شاهدتها مريم = _____ + _____ = _____ فراشات.

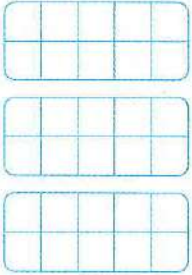


٣

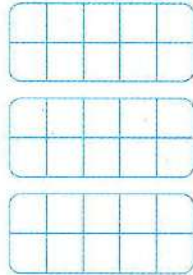
تقييم

١ ارسم • حسب العدد:

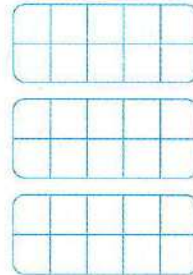
١



١٨



٢٥

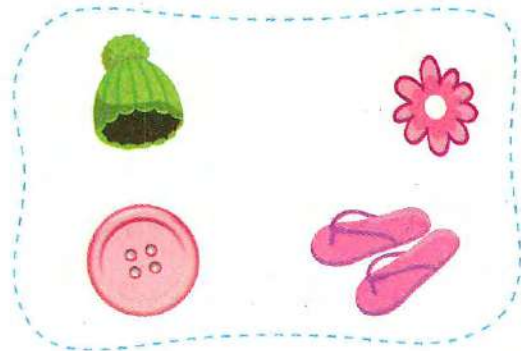
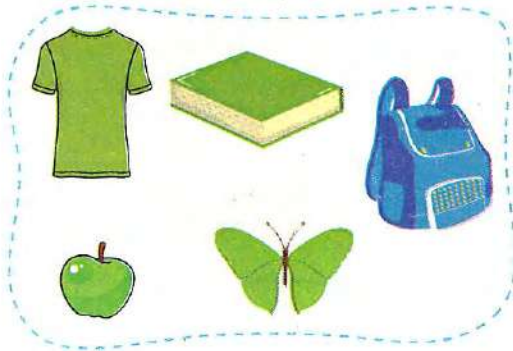


٣٠



٢ ضع X على المختلف في اللون:

٢



٣ احذف لتحصل على الباقي:

٣



$$\boxed{\quad} = 7 - 10$$



$$\boxed{\quad} = 0 - 6$$



$$\boxed{\quad} = 2 - 4$$

٤ أكمل بكتابة العدد المناسب:

٤

العدد التالي للعدد ٨٩ هو

العدد السابق للعدد ٢٤ هو

يقبل ١ عن العدد ٣٩

يزيد ١ عن العدد ١٣

ضع خطأ تحت الأعداد الأكبر من (٤٠):

٥

١٤

٤٨

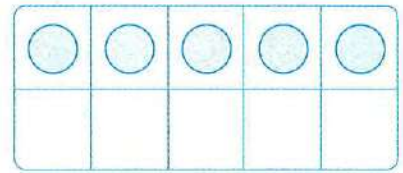
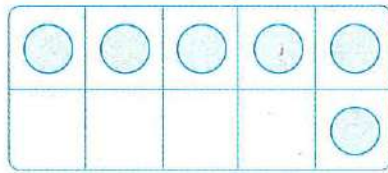
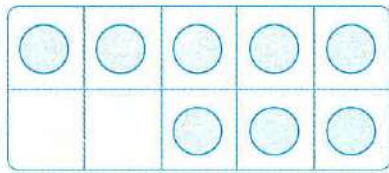
٧٠

٥٢

٣٦

أكمل الرسم لتكوّن العدد (١٠)، ثم أكمل:

٦



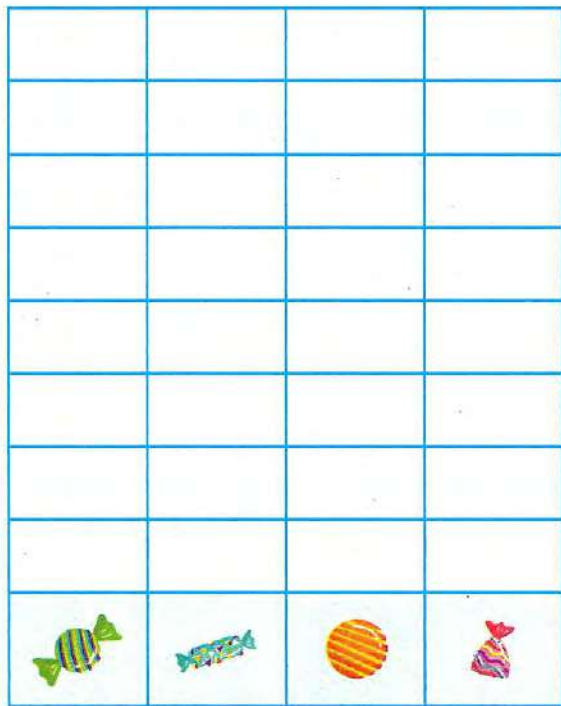
$$10 = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

$$10 = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

$$10 = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

عُدّ ولوّّن حسب العدد، ثم اختر:

٧



• الحلوى الأقل عددًا هي:



هي:



• الحلوى الأكثر عددًا من

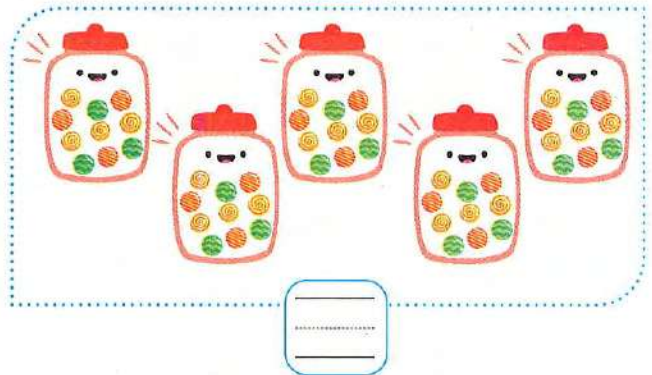
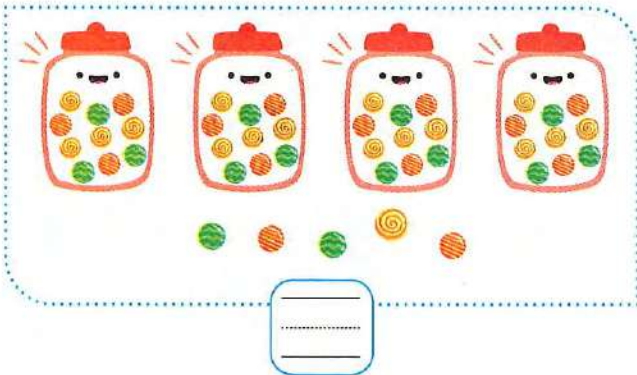
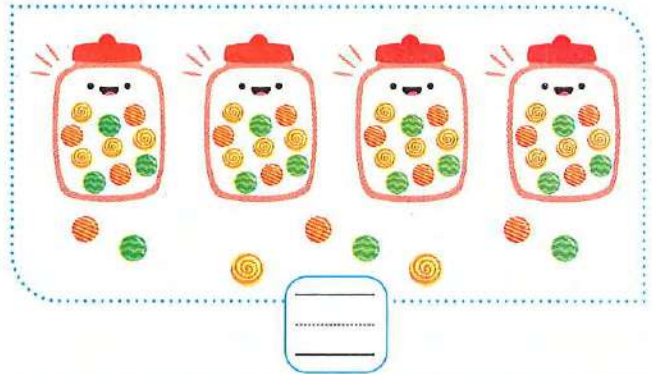
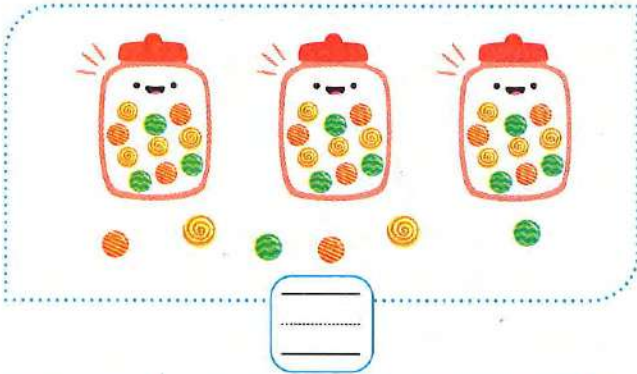


٤

تقييم

١ غُذِّ ، ثم اكتب العدد:

١



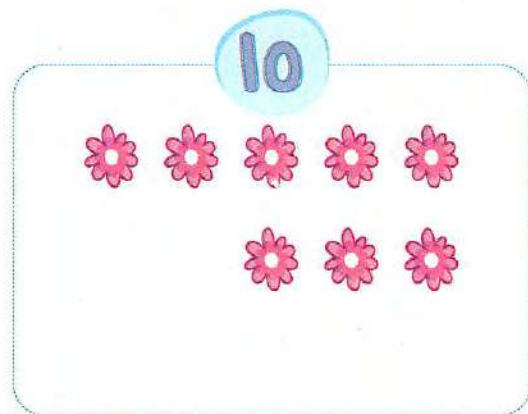
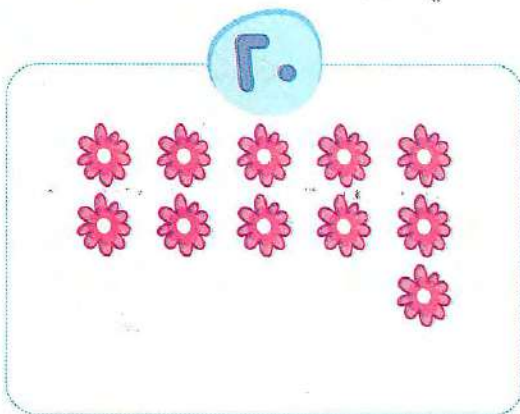
٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٢



٣ أكمل برسم. لتصل إلى العدد المكتوب:

٣



أوجد الناتج ، ثم صل النواتج المتساوية:

$$\underline{\quad} = 3 + 6$$

$$\underline{\quad} = 2 + 2$$

$$\underline{\quad} = 3 - 7$$

$$\underline{\quad} = 2 + 8$$

$$\underline{\quad} = 3 - 9$$

$$\underline{\quad} = 0 + 0$$

$$\underline{\quad} = 1 - 1$$

$$\underline{\quad} = 1 + 3$$

لوّن الساعة ذات العقارب التي تُعبّر عن الوقت:

05 : 00



01 : 00



أكمل بكتابة مجموعات الحقائق:

9 4 0

$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$

7 6 1

$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$

5 2 3

$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	+	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$
$\underline{\quad}$	=	$\underline{\quad}$	-	$\underline{\quad}$

ضع كل عدد في مكانه الصحيح:

18 14

$\underline{\quad}$ أقل من $\underline{\quad}$

9 6

$\underline{\quad}$ أكبر من $\underline{\quad}$

10 12

$\underline{\quad}$ أكبر من $\underline{\quad}$

8 11

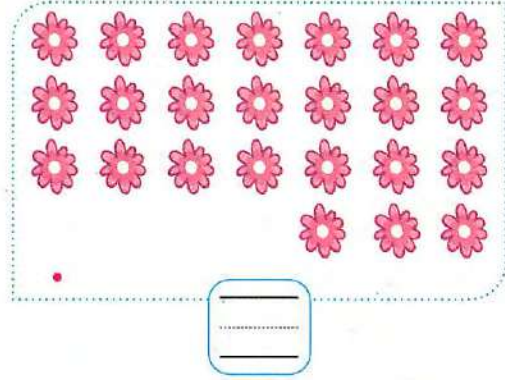
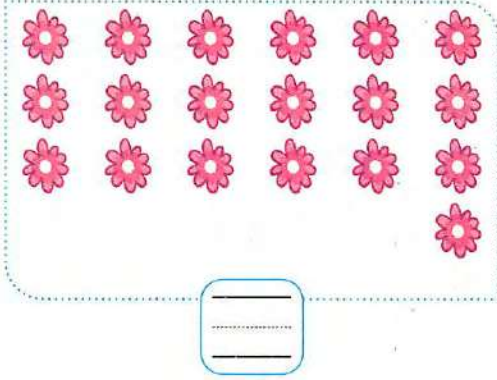
$\underline{\quad}$ أقل من $\underline{\quad}$



٥

تقييم

١ ارسم ٣ * ، ثم اكتب العدد الكلي:



٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل صف:

٣١

٢٨

٢٥

٨٧

٨٤

٨٣

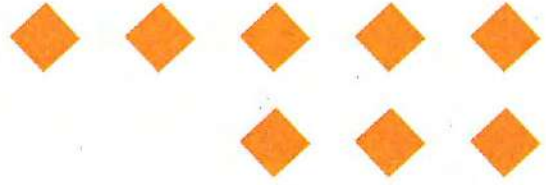
٤٢

٤٠

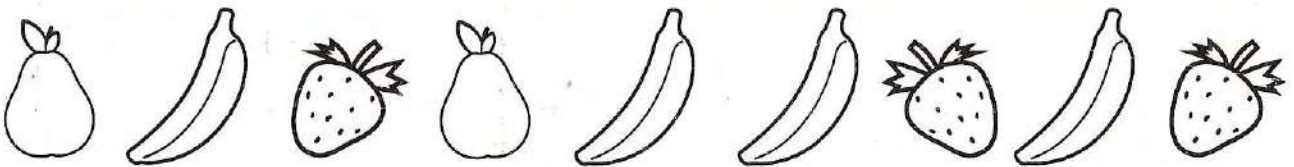
٣٨

٣ ارسم حسب المطلوب:

مجموعة تزيد | على المجموعة المرسومة.



٤ لَوْن الأشياء المتشابهة بنفس اللون:



أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$\underline{\quad} = 1 + 6$	$\underline{\quad} = 0 + 2$	$\underline{\quad} = 6 + 2$	$\underline{\quad} = 3 + 0$
$\underline{\quad} = 8 - 1$	$\underline{\quad} = 2 - 9$	$\underline{\quad} = 0 + 0$	$\underline{\quad} = 7 - 7$

ضع خطأ تحت الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



06:00 12:00



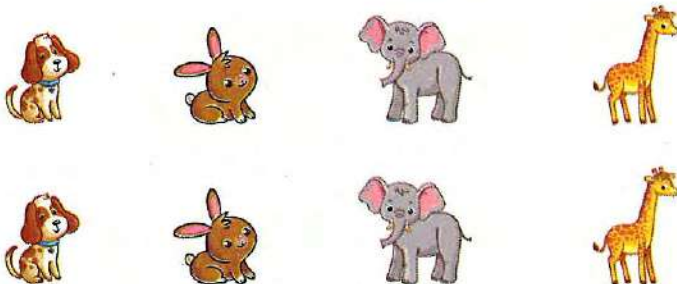
08:00 04:00



10:00 08:00

عدّ ولون حسب العدد ثم اختر:

٨				
٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



• الحيوان الأكثر عددًا هو:

• الحيوان الأقل عددًا هو:



تقييم ٦

١ عُدّ ثم صل بالمناسب:



٩



٥



٦



٢



٢ اكتب العدد السابق لكل عدد من الأعداد التالية:

٢٣

٩٢

٤٧

٣١

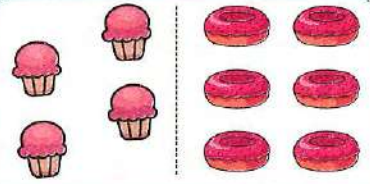
٣ اكتب العدد ، ثم اجمع:



_____ = _____ + _____



_____ = _____ + _____



_____ = _____ + _____

٤ ضع كل عدد في مكانه الصحيح ، ثم أوجد ناتج الطرح:

١٥

٢٠

_____ = _____ - _____

١٢

١٨

_____ = _____ - _____

٩

٧

_____ = _____ - _____



90

7

0

7

V

● ما عدد ؟

ما عبد ؟

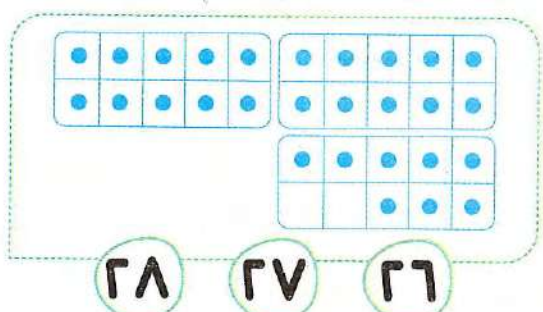
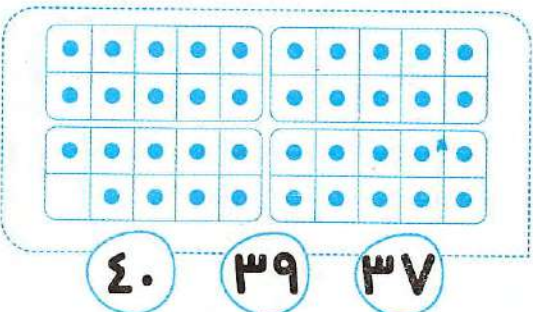
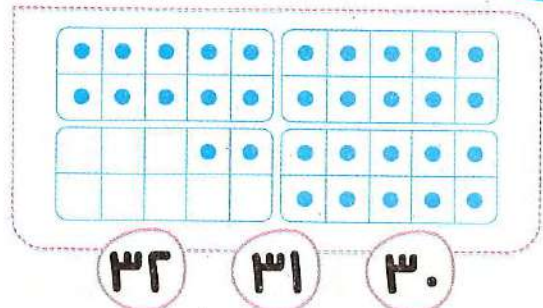
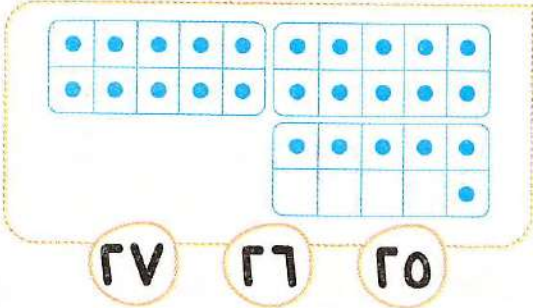
● ما الشيء الأقل عددًا؟



٧

تقييم

عُدْ ثم لَوِّن العدد الصحيح:



اختر العدد المناسب مما بين القوسين:

(٥٠ أو ٣١ أو ١٥)

 < ٣٠

(١٦ أو ٦١ أو ١٨)

 = ٦١

(٢٨ أو ١٢ أو ١٠)

 > ١٢

(٠ أو ٦٠ أو ١٠٠)

 < ٤٦

اطرح باستخدام خط الأعداد:


 = ٣ - ٤

 = ٦ - ٨

أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

$$9 = \boxed{\quad} - 10$$

$$11 = \boxed{\quad} + 10$$

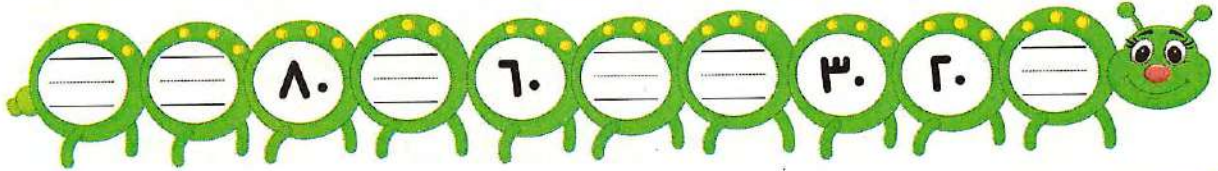
$$11 = \boxed{\quad} - 18$$

$$12 = \boxed{\quad} + 3$$

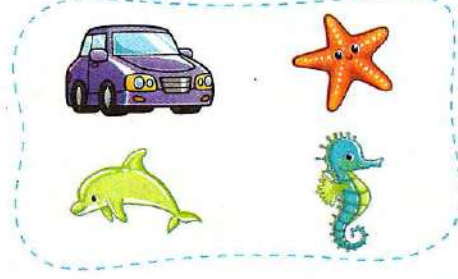
$$2 = \boxed{\quad} - 12$$

$$10 = \boxed{\quad} + 7$$

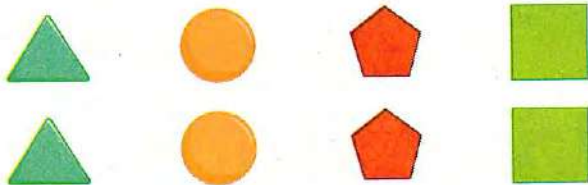
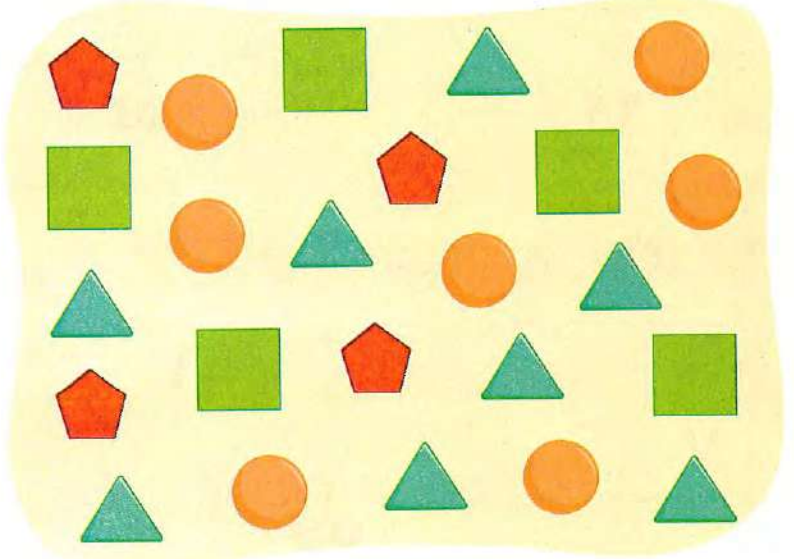
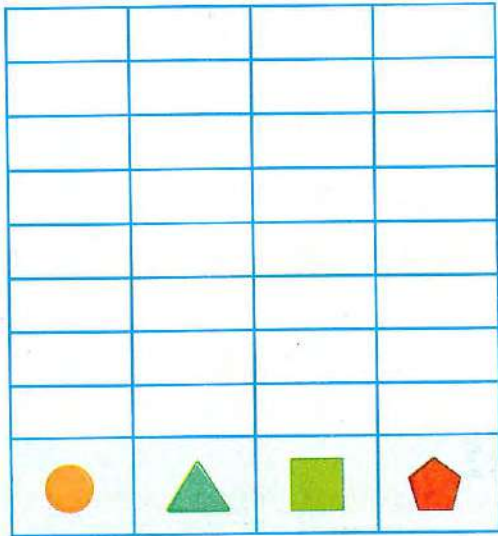
عُدْ بالعشرات:



ضع X على الشيء الذي لا ينتمي للمجموعة:



عُدْ وارسم حسب العدد ثم اختر:



• ما الشكل الأكثر عددًا؟

• ما الشكل الأقل عددًا؟





































































٨

تقييم

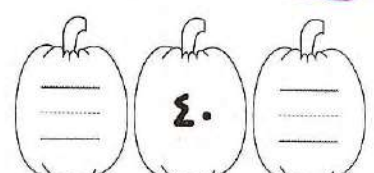
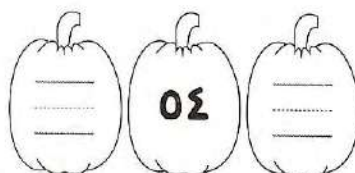
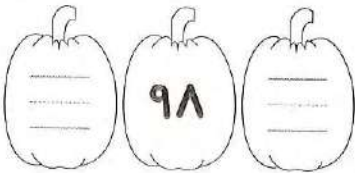
لون حسب العدد:

١

											١٢
											
											١٥
											
											١٨
											

أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي:

٢

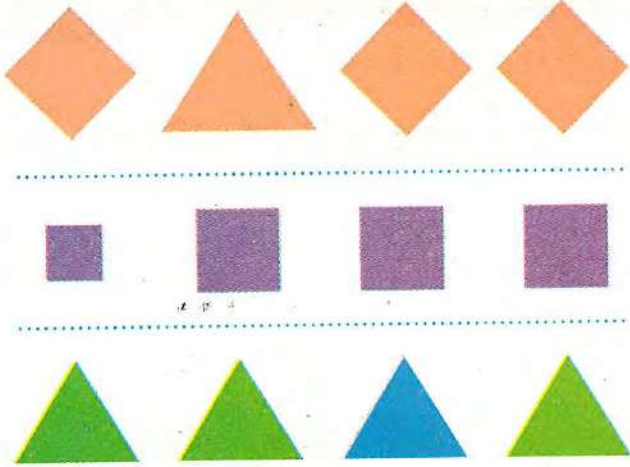


أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

٣

				٥٦				٥٢	
٧٠						٦٤			
			٧٧				٧٣		
	٨٩								٨١
		٩٨			٩٥				

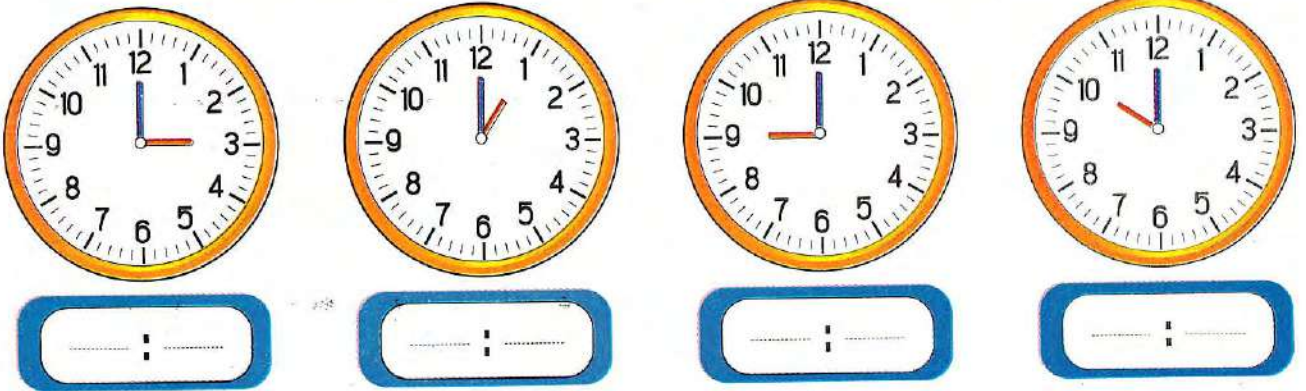
٥ ضع X على المختلف في كل صف:



٤ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٨٢	○	٢٨
١٥	○	٠
٣٧	○	٣٧
٦٥	○	٦٨

٦ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



٧ اقرأ ثم أجب:

مع أمينة ٦ بالونات خضراء و ٣ بالونات زرقاء.
ما عدد البالونات مع أمينة؟



عدد البالونات مع أمينة = ____ + ____ = ____ بالونات.

مع حسين سلة بها ٨ تفاحات ، أعطى أصدقائه ٥ تفاحات.
ما عدد التفاحات المتبقية؟



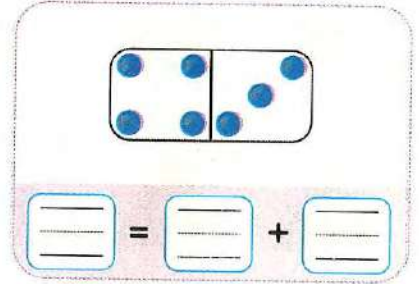
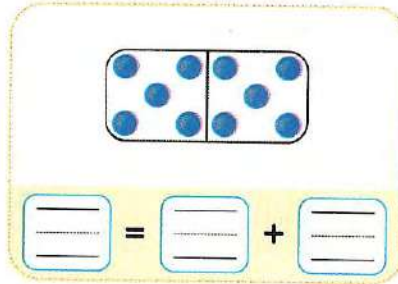
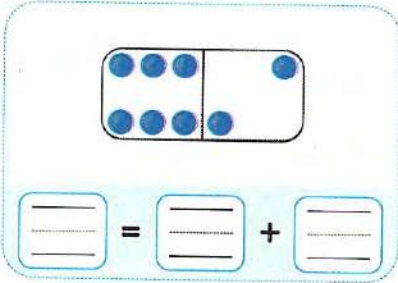
عدد التفاحات المتبقية = ____ - ____ = ____ تفاحات.



٩

تقييم

١ عُدّ واكتب العدد ، ثم اجمع:



٢ أكمل بكتابة العدد التالي:



□ ٦٠

□ ٤٣

□ ٧٩

□ ٢٦

٣ حل المناسب:



الساعة ٤

03 : 00



الساعة ٣

09 : 00



الساعة ٩

11 : 00

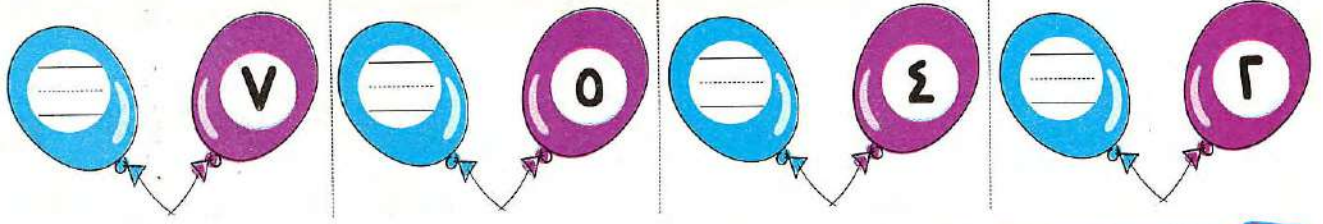


الساعة ١١

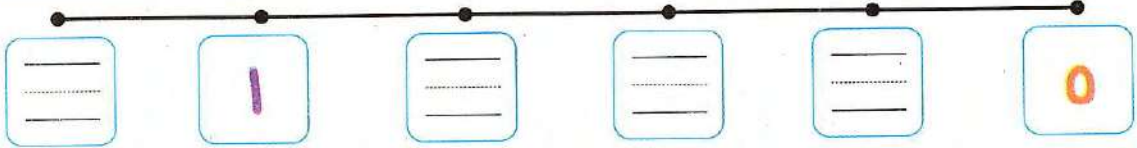
04 : 00



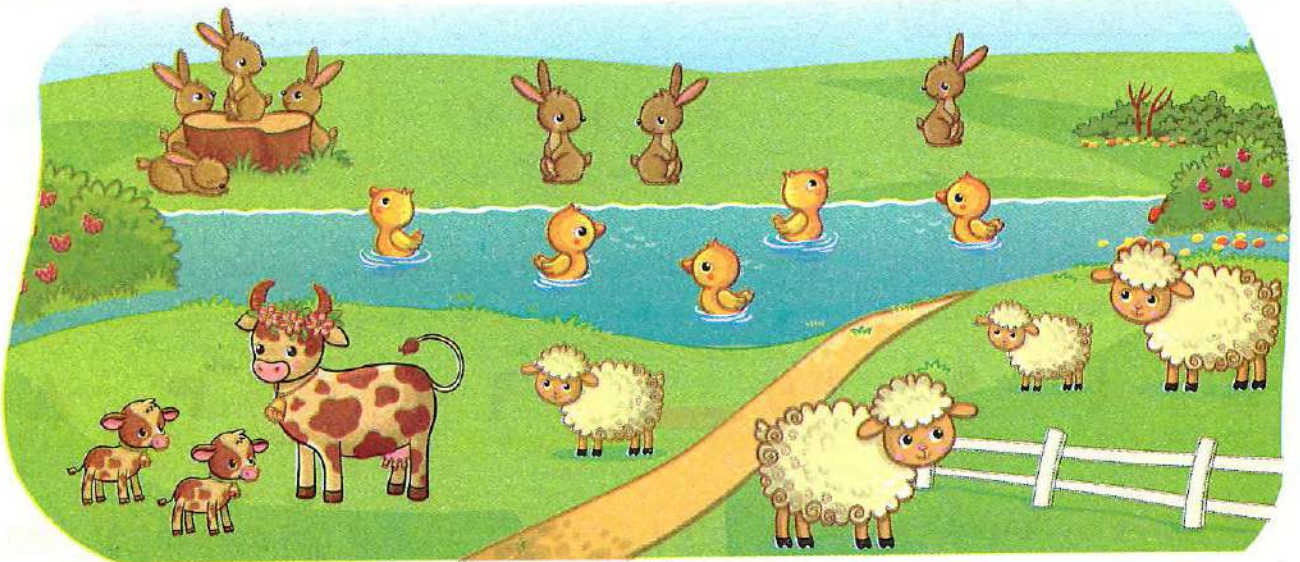
أكمل بكتابة العدد الناقص لتكوّن العدد (١٠):







اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



لوّن حسب العدد ، ثم اختر:



								
								
								
								
٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	

• الحيوان الأكثر عددًا هو:





تقييم ١٠

أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} ١٢ \\ + ١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٧ \\ - ٢ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٨ \\ + ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٩ \\ - ٥ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦ \\ + ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ١٢ + ٤$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ٨ - ٥$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ٧ + ٧$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ٨ - ٢$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ١ - ٧$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \end{array} = ٥ + ١٣$$

حوّط كل عددين يُكوّنان العدد (١٠) في كل ممّا يلي:

٨ ١ ٩

٥ ٥ ٦

٢ ٣ ٨

اختر الإجابة الصحيحة:

١١

أكبر من
أقل من
يساوي

١٧

٦٣

أكبر من
أقل من
يساوي

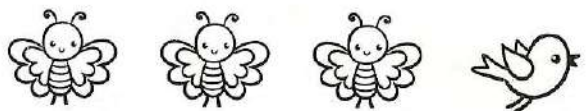
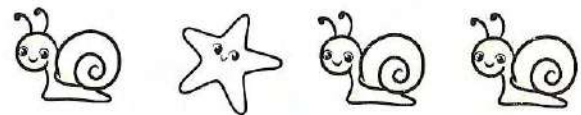
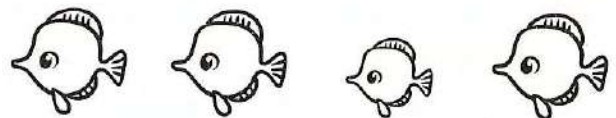
٣٦

٩٢

أكبر من
أقل من
يساوي

٩٢

لوّن المختلف في كل صف:



أكمل مجموعة الحقائق التالية:

$$٧ = \boxed{} + ٤$$

$$٧ = \boxed{} + ٣$$

$$٣ = ٤ - \boxed{}$$

$$٤ = \boxed{} - ٧$$

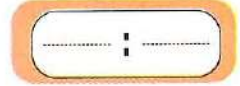
اكتب الوقت الذي يُعبر عن الساعة بطريقتين:



الساعة



الساعة



أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



عُدّ ولوّن حسب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٠				
٩				
٨				
٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				

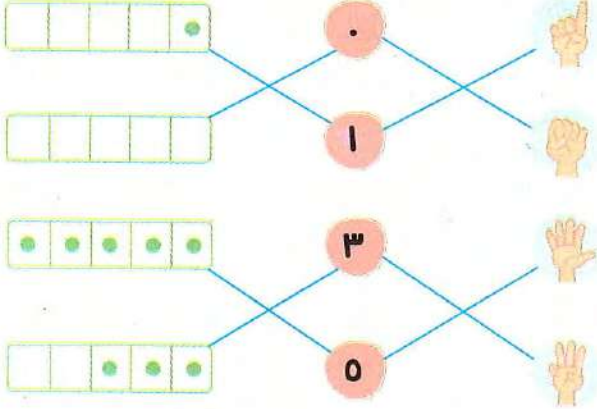


الإجابات النموذجية

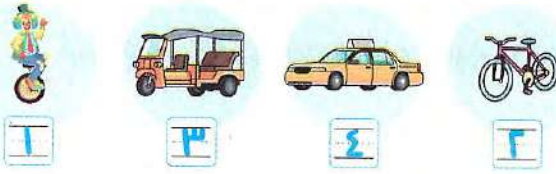
أنشطة عامة - الفصل الأول

صفحة ٣٤

نشاط ١: غُذِّ ، وصل بالعدد المناسب:

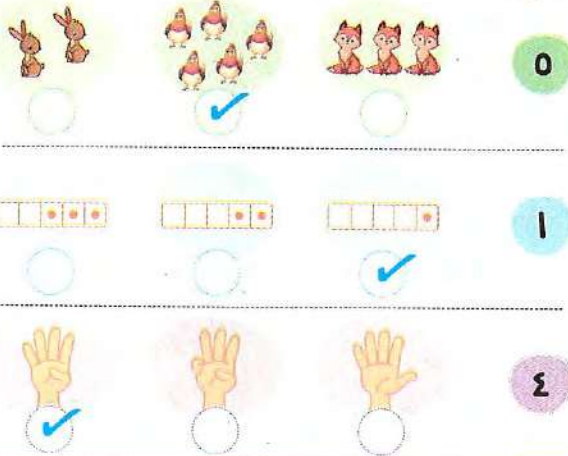


نشاط ٢: غُذِّ إطارات كل شكل ، ثم اكتب العدد:



صفحة ٣٥

نشاط ٣: ضع علامة (✓) أسفل المجموعة التي تُمثِّل العدد المكتوب في كل صف:



نشاط ٤: أكمل الرسم لتحصل على العدد المطلوب:



نشاط ٥: حوِّط المختلف في كل مجموعة:



قيِّم نفسك - الفصل الأول

صفحة ١٦

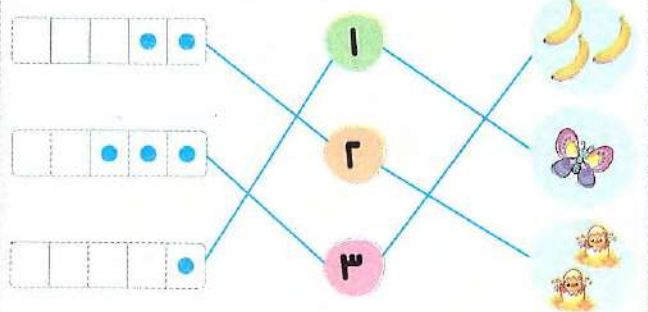
١: غُذِّ الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:



٢: ارسم دائرة حول المختلف في كل مجموعة:

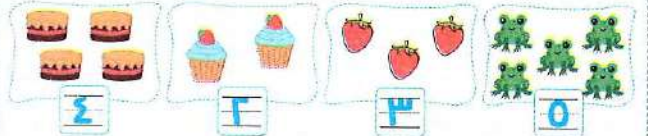


٣: صل بالمناسب:



صفحة ٢٥

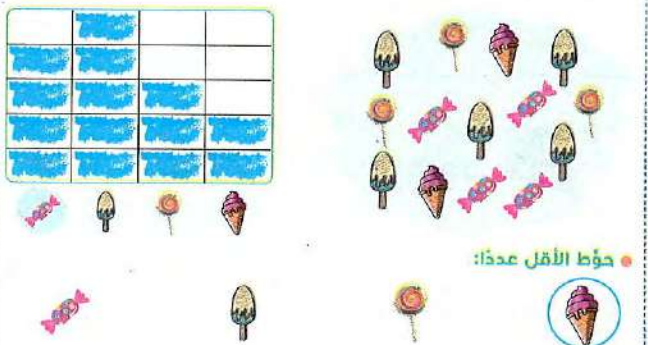
١: غُذِّ ، ثم اكتب العدد:



٢: ارسم دائرة حول المختلف في كل مجموعة:



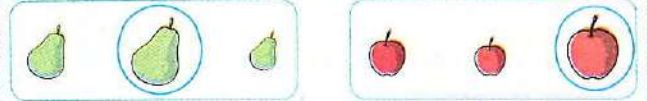
٣: غُذِّ ولوِّن حسب العدد ، ثم اختر:



• حوِّط الأقل عدداً:



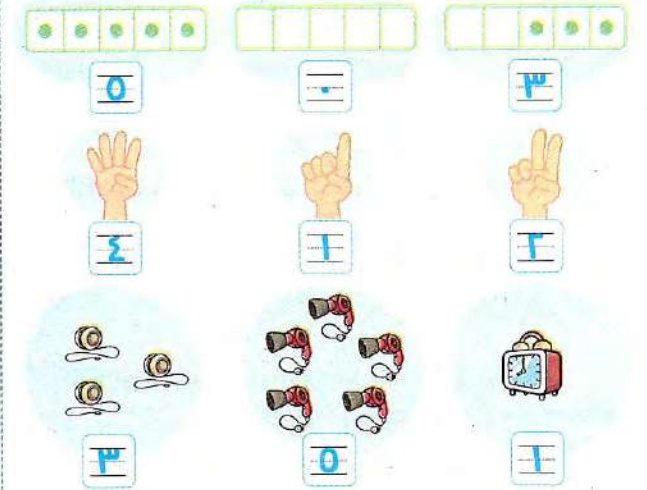
نشاط ٦ حُوط الأكبر حجمًا في كل مجموعة:



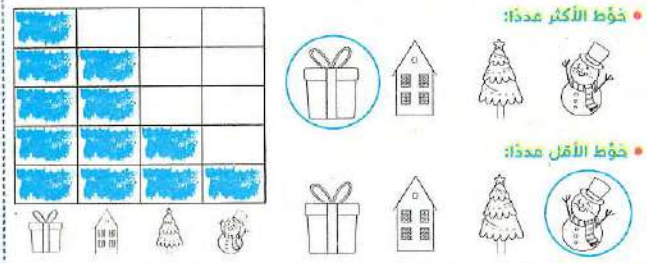
نشاط ٧ حُوط المتماثلين في الحجم في كل مجموعة:



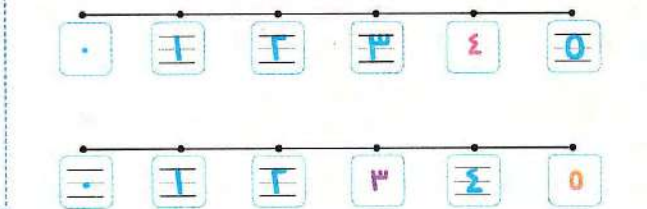
نشاط ٨ عُدّ ، واكتب العدد:



نشاط ٩ عُدّ واثّن حسب العدد ، ثم اختر:



نشاط ١٠ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:

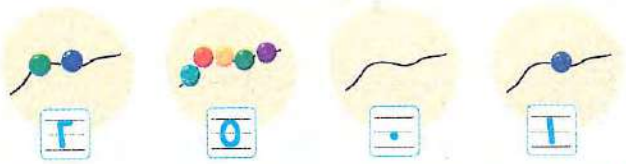


تقييم - الفصل الأول

١ ارسم حسب عدد الأشياء في كل مجموعة:



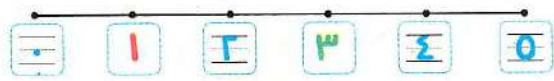
٢ عُدّ ، ثم اكتب العدد:



٣ حُوط المختلف في كل مجموعة:



٤ اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:

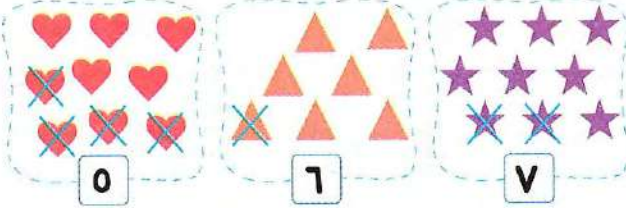


تقييم نفسك - الفصل الثاني

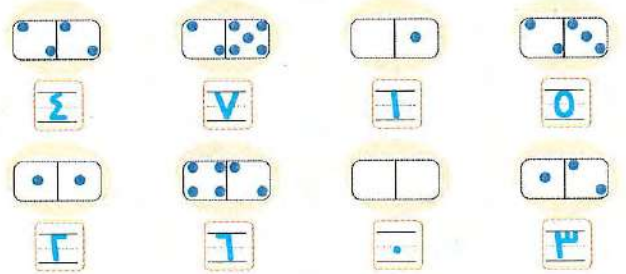
١ عُدّ الأصابع المرفوعة ، ثم اكتب العدد:



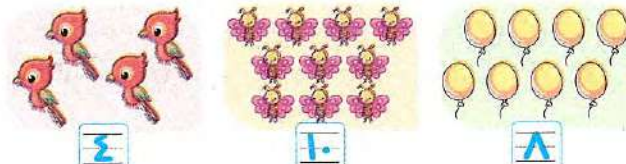
٢ احذف لتحصل على العدد المطلوب:



٣ عُدّ النقاط ، ثم اكتب العدد:



١ عُدّ ، ثم اكتب العدد:

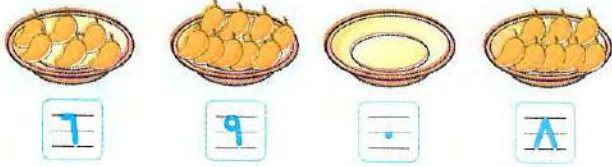


نشاط ٥: عدّ ولوّّن حسب العدد ، ثم اكتب:



صفحة ٦٤

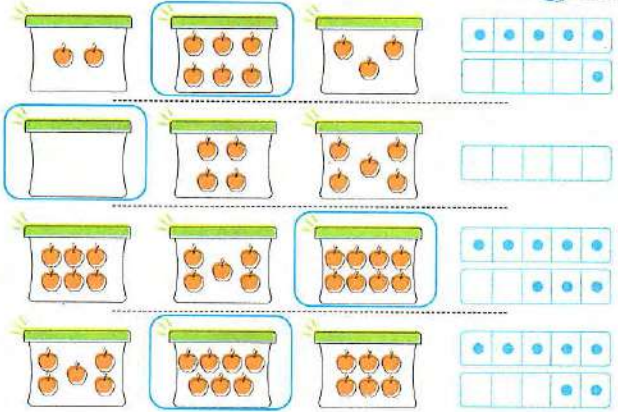
نشاط ٦: عدّ ، واكتب العدد:



نشاط ٧: أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

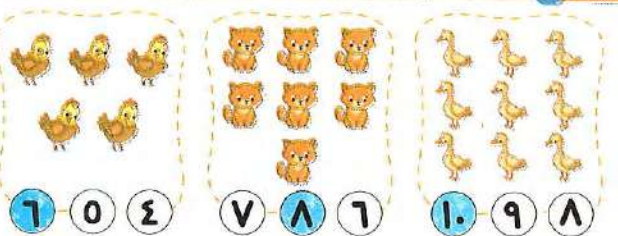


نشاط ٨: حطّ مجموعة التفاحات المناسبة التي تمثّل عدد النقاط بالإطارات:

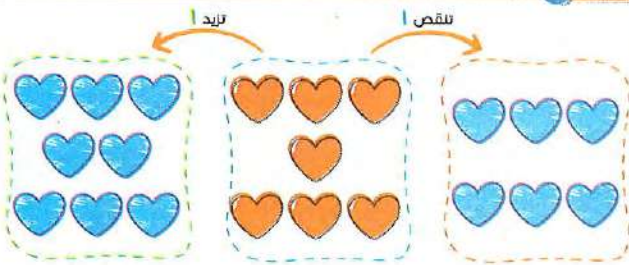


صفحة ٦٥

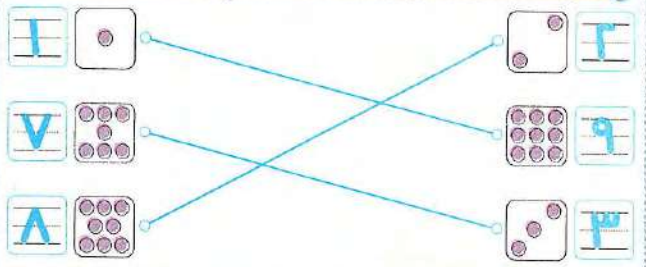
نشاط ٩: لوّّن العدد الذي يزيد (١) عن عدد عناصر كل مجموعة:



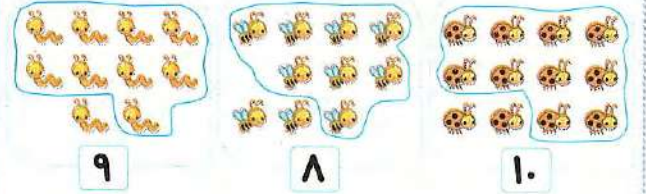
نشاط ١٠: ارسم حسب المطلوب:



نشاط ١١: عدّ واكتب عدد النقاط ، ثم حلّ لتحصل على العدد (١٠):



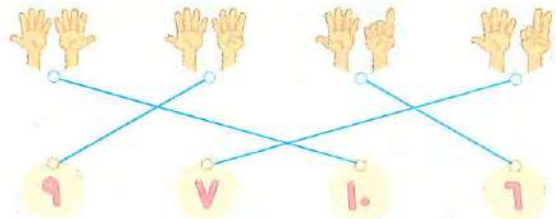
نشاط ١٢: حطّ حسب العدد المطلوب:



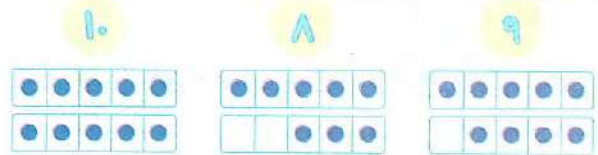
أنشطة عامة - الفصل الثاني

صفحة ٦٣

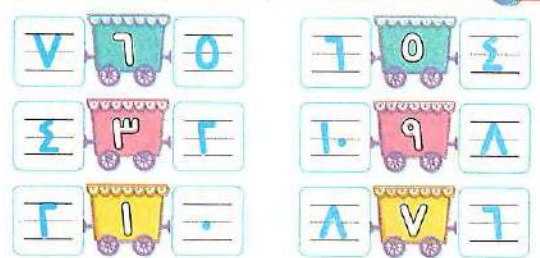
نشاط ١: حلّ المناسب:



نشاط ٢: ارسم حسب العدد:

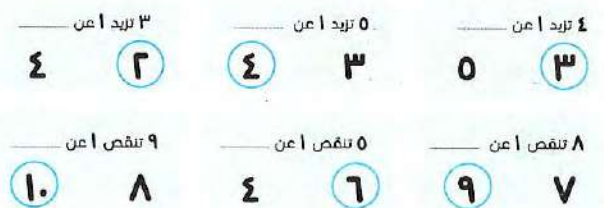


نشاط ٣: اكتب العدد السابق والعدد التالي للعدد المكتوب:



صفحة ٦٣

نشاط ٤: حطّ العدد المناسب:





٣



٨



٨



١٤

صفحة ٨٣

١ غذّ ، ثم اكتب العدد:



١٠



١٤



١٠

٢ حوّل العدد الأكبر:

٥

١٥

١٣

١٠

١١

١٤

٣ لَوْن حسب العدد المطلوب:



١٥



١٤

٤ اكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

١٥ ١٤ ١٣ ١٢ ١١

١٣ ١٢ ١١ ١٠ ٩

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦

٣ ٢ ١ ٠ ٤

أنشطة عامة - الفصل الثالث

صفحة ٨٨

١ نشاط غذّ ، ثم حوّل العدد الصحيح:



١٥

١٢

١٤



١١

١٢

١٠



١٤

١١

١٣



٧

١٢

١٥



١٠

١١

٨

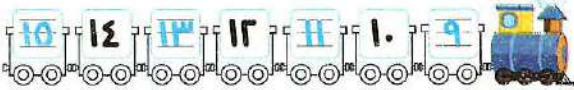


١٣

٩

١٢

٢ اكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



١١ اكمل ما يلي:

٩

العدد ١٠ يزيد ١ عن العدد

٧

العدد ٦ يقلص ١ عن العدد

٧

العدد السابق للعدد ٨

٤

العدد التالي للعدد ٣

٢

العدد الذي يقلص ١ عن العدد ٣

٣

العدد الذي يزيد ١ عن العدد ٢

٨

العدد السابق للعدد ٩

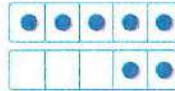
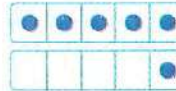
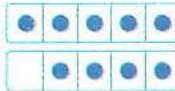
٦

العدد التالي للعدد ٥

تقييم - الفصل الثاني

صفحة ٦٦

١ ارسم حسب عدد الأصابع المرفوعة:



٢ غذّ واكتب العدد:



٧



٨



١٠

٣ غذّ واكتب العدد ، ثم حوّل الإجابة الصحيحة:



٣

(تزيد ١ عن) / (تنقص ١ عن)



٤



٦

(تزيد ١ عن) / (تنقص ١ عن)



٥

قيم نفسك - الفصل الثالث

صفحة ٧٨

١ غذّ ، ثم لَوْن العدد الصحيح:



١٣

١٢

١١



١٣

١٢

٩



١٣

١٢

١٠

٢ اختر الإجابة الصحيحة:

(٩ ، ٨ ، ٤)

العدد ٧ أكبر من العدد

(١٣ ، ١٠ ، ١١)

العدد ١٢ أقل من العدد

(٥ ، ٧ ، ٣)

العدد أكبر من العدد ٦

(١ ، ٥ ، ٦)

العدد أقل من العدد ٤

(أقل من ، أكبر من ، يساوي)

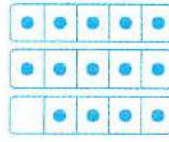
العدد ١٣ العدد ١١

(أقل من ، أكبر من ، يساوي)

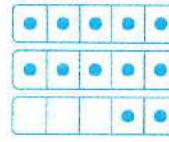
العدد ١٠ العدد ١٢

نشاط ٣ ارسم حسب العدد:

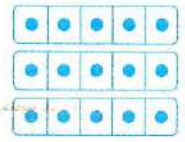
١٤



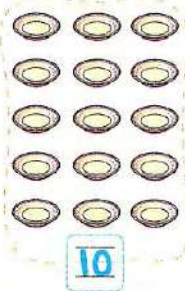
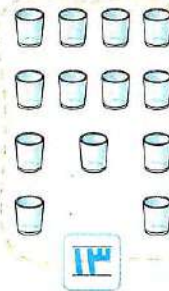
١٢



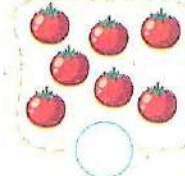
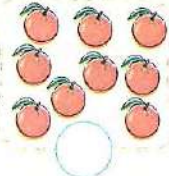
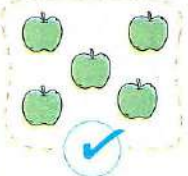
١٥



نشاط ٤ عدّ ، ثم اكتب العدد:



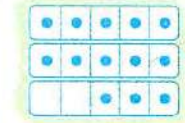
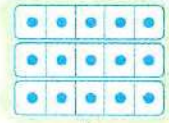
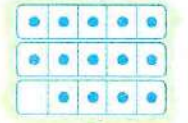
نشاط ٥ ضع علامة (✓) أسفل المجموعة الأقل عدداً:



نشاط ٦ حوِّط المجموعة الأكبر عدداً:



نشاط ٧ صل المجموعات المتساوية:

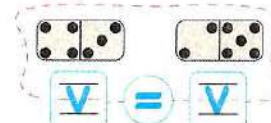
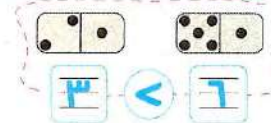
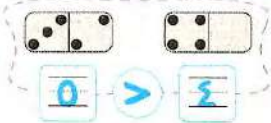


نشاط ٨ أكمل بكتابة عدد مناسب:

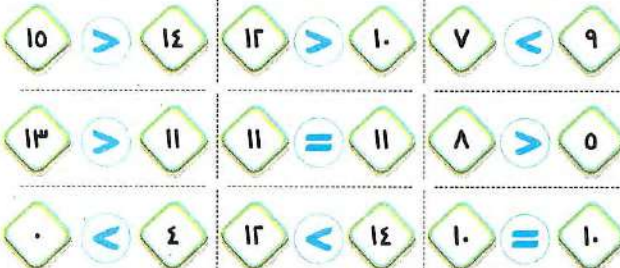
٦ أقل من ٥
٨ أكبر من ٩
٧ تساوي ٧
١٢ أقل من ١٠

٨ أكبر من ٧
٤ تساوي ٤
١٤ أقل من ١٥
١١ أكبر من ١٠

نشاط ٩ عدّ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



نشاط ١٠ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

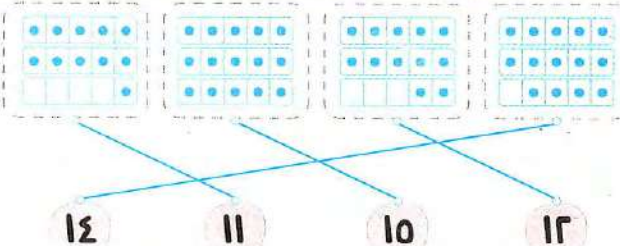


نشاط ١١ أكمل بكتابة عدد مناسب:

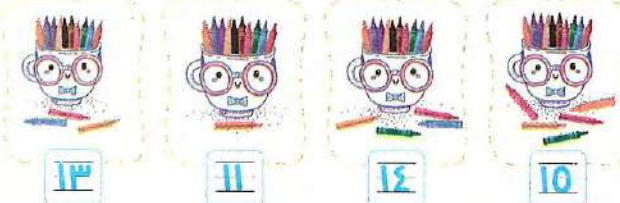


تقييم - الفصل الثالث

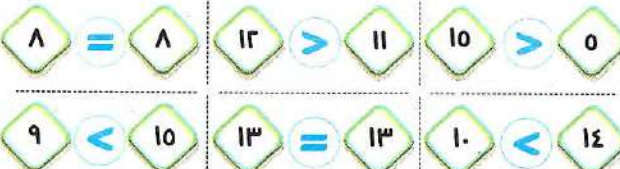
١ عدّ ، ثم صل بالعدد المناسب:



٢ عدّ ، ثم اكتب عدد الأقلام:



٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

٦	٥	٤	٣	٢	١	٠
٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣
١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠

٤ أكمل بكتابة عدد مناسب:

١٥ < ١٦
٢٠ > ١٩
١٨ < ١٩
٢٠ > ١٨


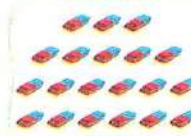




٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٧ < ١٩
١٨ < ٢٠
١٤ > ١١
١٠ > ٧

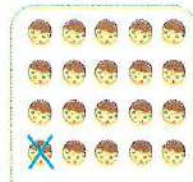


أنشطة عامة - الفصل الرابع

صفحة ١١٦

١ نشاط: غُذِّ ، ثم اكتب العدد:

		
١١	١٠	١٨
		
٢٠	١٤	١٩

٢ نشاط: احذف لتحصل على العدد المطلوب:

		
١٩	١٨	١٦

صفحة ١١٧

٣ نشاط: أكمل بكتابة العدد المُخْتَلَف وراء كل لعبة:

						
٢٠	١٧	١٥	١٤	٨	٥	٢


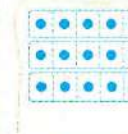
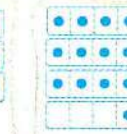
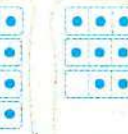
٤ نشاط: قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٦ > ١٤ ٢٠ > ١٧ ١٥ < ١٨
١٧ < ١٨ ١٩ = ١٩ ١٦ > ١٣

قيّم نفسك - الفصل الرابع

صفحة ١٠٠

١ غُذِّ النقاط ، ثم اكتب العدد:

			
١١	١٥	١٧	١٤

٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

١٧ > ١٥ ١٢ = ١٢ ١٠ > ٧
١٠ < ١٦ ١٣ > ٨ ١١ < ١٤

٣ حوِّط المختلف في كل مجموعة:


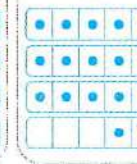
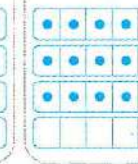
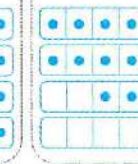
			
			

٤ اكتب العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

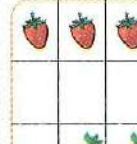
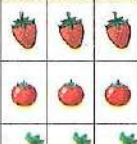
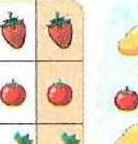



١٢	١١	١٠
١٧	١٦	١٥
٩	٨	٧
١٤	١٣	١٢

صفحة ١٠٤

١ ارسم • حسب العدد:

١٥	١٧	١٦	١٣
			

٢ غُذِّ ، ثم ارسم الأشكال في مكانها المناسب:


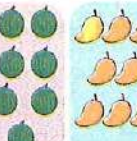
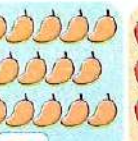
		
		

٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

عدد  > عدد 
عدد  = عدد 
عدد  > عدد 
عدد  < عدد 

صفحة ١١١

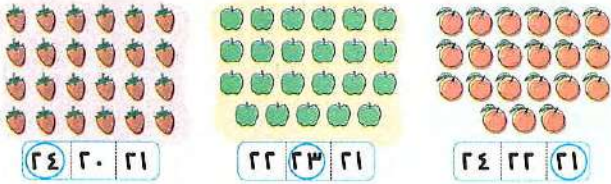
١ غُذِّ ، ثم اكتب العدد:

		
١٩	٢٠	١٨

تقييم نفسك - الفصل الخامس

صفحة ١٣٢

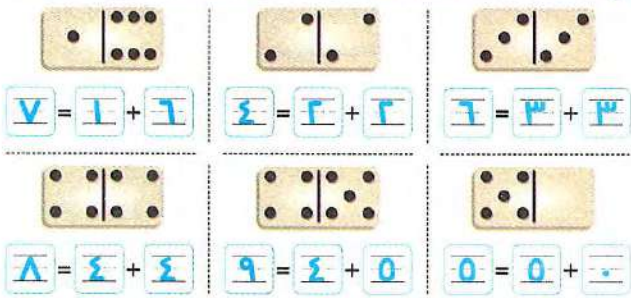
١ غُذِّ، ثم حوِّط العدد المناسب:



٢ حوِّط الأشياء التي لها نفس اللون:

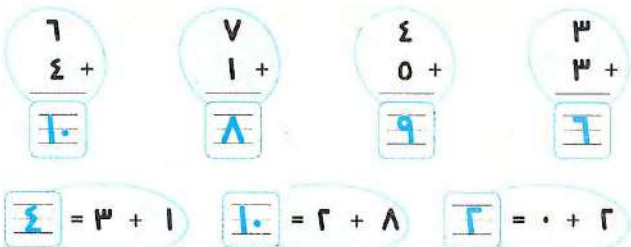


٣ غُذِّ واكتب العدد، ثم اجمع:

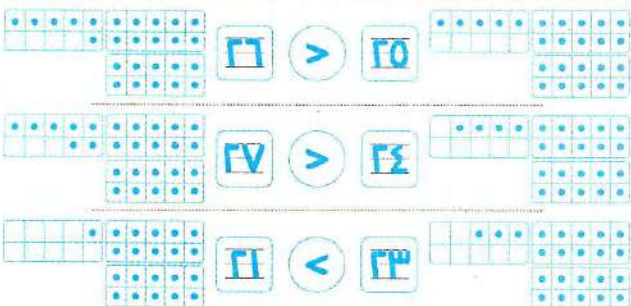


صفحة ١٣٨

١ اجمع:



٢ غُذِّ واكتب العدد، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



٣ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



٥ أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

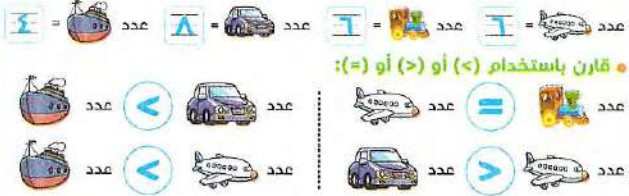


صفحة ١١٨

٦ غُذِّ ولوّن حسب العدد، ثم أجب:

• لوّن بنفسك.

• أكمل:



صفحة ١١٩

٧ غُذِّ ولوّن حسب العدد لتكوّن تمثيلًا بيانيًا مصورًا، ثم أجب:

• لوّن بنفسك.

• حوِّط الأكثر عددًا:



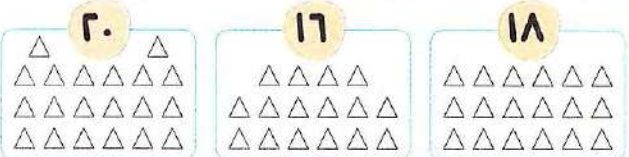
• حوِّط الأقل عددًا:



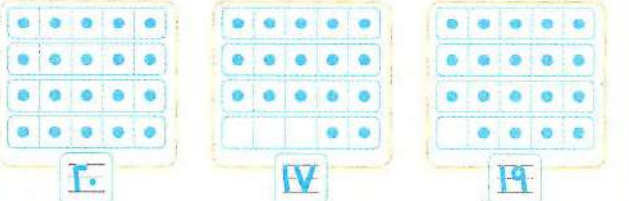
تقييم - الفصل الرابع

صفحة ١٢٠

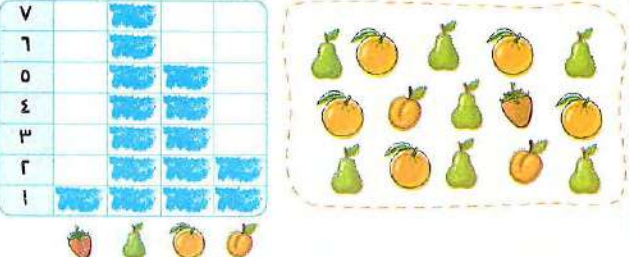
١ ارسم △ حسب العدد:



٢ غُذِّ، ثم اكتب العدد:



٣ غُذِّ، ثم لوّن حسب العدد:



١ اجمع، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

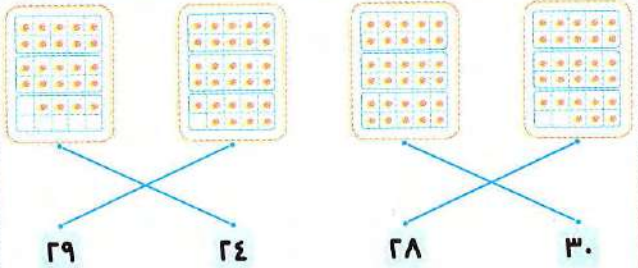
$$٨ + ٢ \quad ٢ + ٧ \quad ٢ + ٥ \quad ٤ + ٣$$

$$٤ > ٩ \quad ٧ = ٧$$

$$١ + ٣ \quad ٥ + ٥ \quad ٦ + ٢ \quad ١ + ٨$$

$$٤ < ٥ \quad ٨ < ٩$$

٢ غُذِّ، ثم صل بالعدد المناسب:

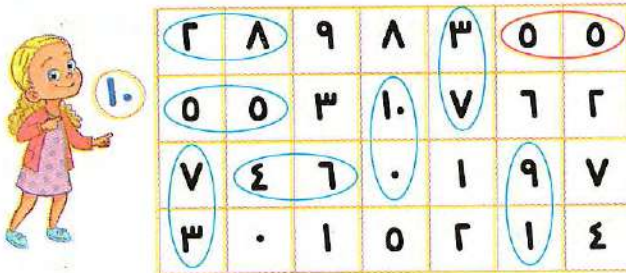


٣ حوِّط كل مجموعة لها نفس الشكل:

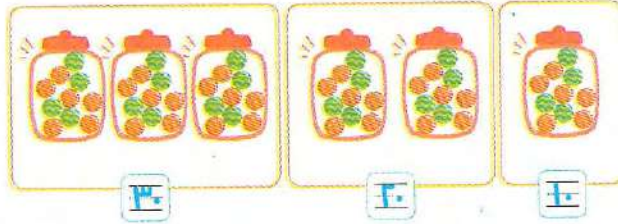


أنشطة عامة - الفصل الخامس

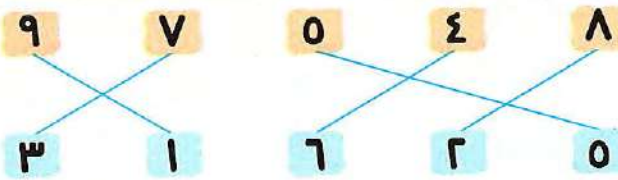
٧ نشاط ابحث عن مكونات العدد (١٠) ثم حوِّطها، كما بالمثال:



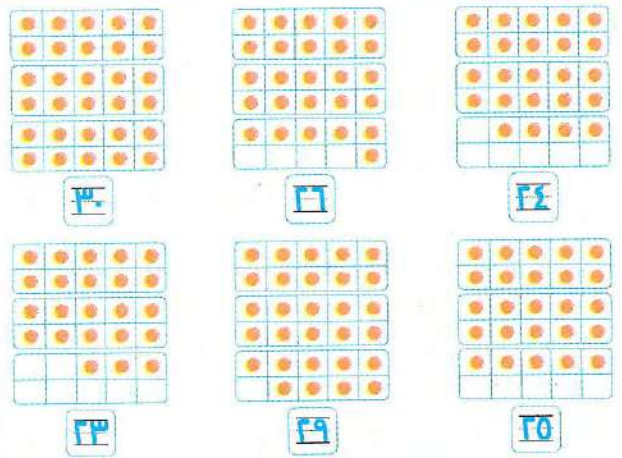
٨ نشاط غُذِّ بالعشرات، واكتب العدد:



٩ نشاط صل لتكوّن العدد (١٠):



١ نشاط غُذِّ، ثم اكتب العدد:



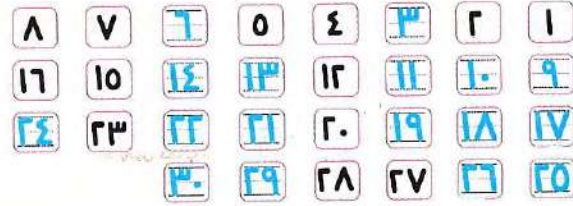
٢ نشاط حوِّط الهدية المختلفة في الحجم:



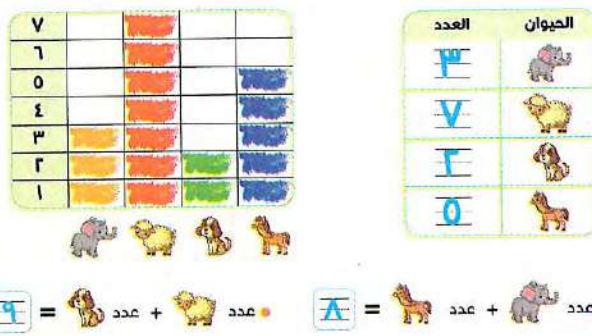
٣ نشاط حوِّط الأشياء التي لها نفس اللون:



٤ نشاط اكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



٥ نشاط اكمل الجدول التالي، ثم أجب:



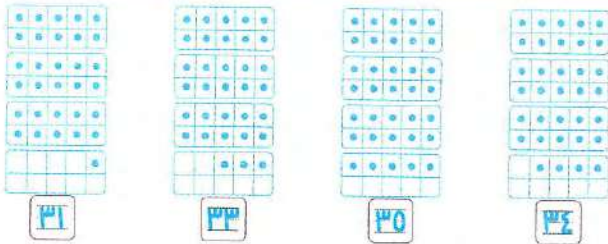
٦ نشاط اكمل الرسم لتحصل على (١٠) أشياء في كل مجموعة، ثم اكمل:



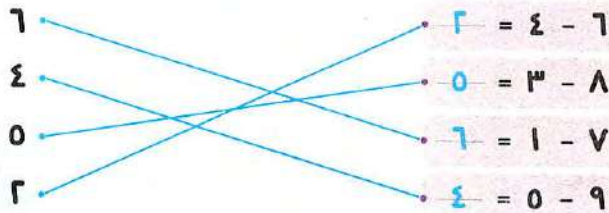
قيم نفسك - الفصل السادس

صفحة ١٧١

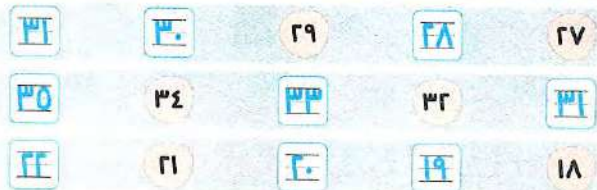
١ عدّ ، ثم اكتب العدد:



٢ اشرح ، ثم صل:

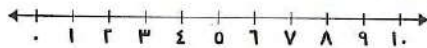


٣ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل صف:



صفحة ١٧٨

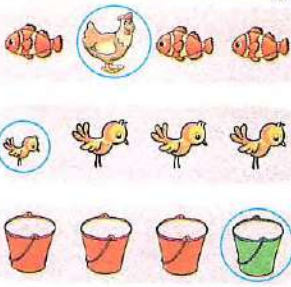
١ اشرح باستخدام خط الأعداد:



٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



٣ حوّل المختلف في كل صف:

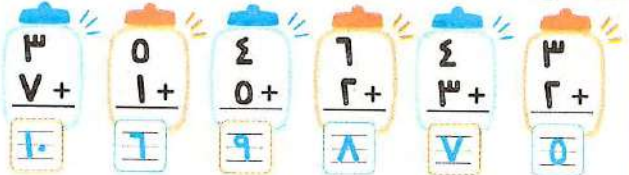


٤ أكمل:

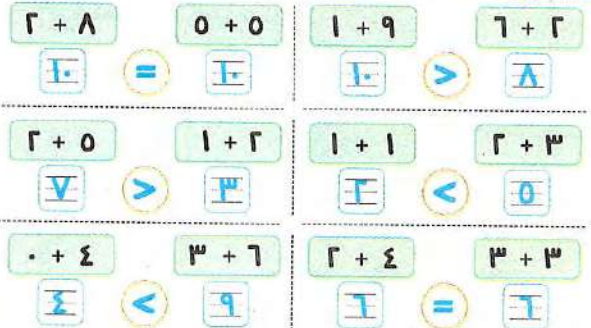


صفحة ١٥٩

١ نشاط اجمع:



٢ نشاط أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



٣ نشاط اقرأ المسائل الكلامية جيّداً ، ثم أجب:

عدد الأقلام = 4 + 4 = 8 أقلام.

عدد التلاميذ = 3 + 1 = 4 تلاميذ.

تقييم - الفصل الخامس

صفحة ١٦٠

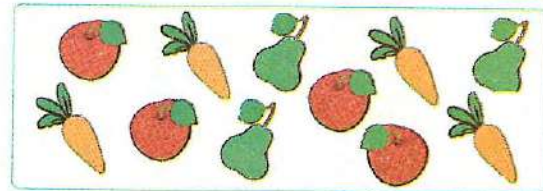
١ أكمل بكتابة العدد التالي:



٢ حوّل العدد الأكبر:



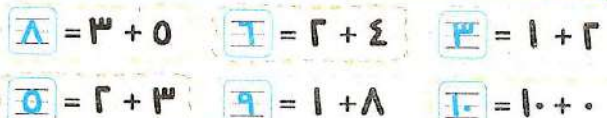
٣ لون الأشكال المتشابهة بنفس اللون:



٤ أكمل بكتابة العدد الناقص:



٥ اجمع:



١ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح:

$6 + 1 = 7$	$1 + 2 = 3$	$9 + 0 = 9$	$7 + 0 = 7$	$8 + 0 = 8$	$3 + 0 = 3$
$7 - 1 = 6$	$3 - 1 = 2$	$9 - 0 = 9$	$7 - 0 = 7$	$8 - 0 = 8$	$3 - 0 = 3$
$1 + 6 = 7$	$2 + 1 = 3$	$0 + 9 = 9$	$0 + 7 = 7$	$0 + 8 = 8$	$0 + 3 = 3$
$7 - 6 = 1$	$3 - 2 = 1$	$9 - 0 = 9$	$7 - 0 = 7$	$8 - 0 = 8$	$3 - 0 = 3$
$6 - 1 = 5$	$1 - 2 = -1$	$9 - 0 = 9$	$7 - 0 = 7$	$8 - 0 = 8$	$3 - 0 = 3$
$1 - 6 = -5$	$2 - 1 = 1$	$0 - 9 = -9$	$0 - 7 = -7$	$0 - 8 = -8$	$0 - 3 = -3$

٢ أوجد الناتج، ثم قارن باستخدام (>) أو (<) أو (=):

$0 - 1 = -1$	$0 + 0 = 0$	$2 + 1 = 3$	$0 + 2 = 2$
$-1 < 0$	$0 = 0$	$3 < 2$	$2 = 2$
$2 + 1 = 3$	$2 - 8 = -6$	$0 - 9 = -9$	$2 - 7 = -5$
$3 < -6$	$-6 < -5$	$-9 > -5$	$-5 > -9$

٣ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

35	34	33	32
30	39	38	37

٤ اقرأ، ثم أجب:

مع ساندتي ٧ أقلام، أعطت صديقتها ٣ أقلام، فما عدد الأقلام المتبقية مع ساندتي؟
عدد الأقلام المتبقية = $7 - 3 = 4$ أقلام

١ اكتب العدد السابق، والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:

30	39	38	37	36	35	34	33	32
------	------	------	------	------	------	------	------	------

٢ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

$7 - 1 = 6$	$3 - 0 = 3$	$2 - 7 = -5$
$7 - 9 = -2$	$0 - 1 = -1$	$1 - 1 = 0$

٣ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

8	7	6	5	4	3	2	1
17	16	15	14	13	12	11	10
24	23	22	21	20	19	18	17
32	31	30	29	28	27	26	25
30	39	38	37	36	35	34	33

١ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

$7 - 1 = 6$	$0 - 9 = -9$	$0 + 1 = 1$	$1 - 2 = -1$
$6 < 9$	$-9 < 1$	$1 > -1$	$-1 < 0$
$3 + 3 = 6$	$0 - 0 = 0$	$2 - 7 = -5$	$3 - 8 = -5$
$6 > 0$	$0 = 0$	$-5 < -5$	$-5 = -5$
$2 - 1 = 1$	$2 - 8 = -6$	$1 + 2 = 3$	$7 + 1 = 8$
$1 < -6$	$-6 < 3$	$3 < 8$	$8 < 8$

٢ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

عدد التفاحات المتبقية = $8 - 1 = 7$ تفاحة.
عدد الأقلام المتبقية = $3 - 7 = -4$ أقلام.

٣ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

$8 = 2 + 6$	$2 = 3 + 1$	$9 = 2 + 0$
$2 = 6 - 4$	$3 = 1 - 2$	$2 = 0 - 9$
$3 = 1 + 2$	$8 = 2 + 6$	$1 = 8 + 2$
$1 = 2 - 3$	$2 = 2 - 8$	$8 = 2 - 1$

١ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

39	38	37	36	35	34	33
------	------	------	------	------	------	------

٢ املأ بكتابة الأعداد الناقصة:

37	36	35	34	33	32	31	30
------	------	------	------	------	------	------	------

قيم نفسك - الفصل السابع

صفحة ١٩٧

١ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



الساعة ١١

الساعة ٤

الساعة ٨

الساعة ٢

٢ أكمل الأعداد الناقصة، ثم أوجد الناتج:

٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

٦ = ٥ + ١ ٦ = ٢ + ٤ ٧ = ٢ + ٥ ٣ = ٣ - ٠
 ٤ = ٣ - ١ ٤ = ٨ + ٢ ٩ = ١ + ٨ ٤ = ٦ - ٢

٤ حوِّط الصورة التي لا تنتمي للمجموعة:



٣ اكتب مجموعة حقائق الجمع والطرح:

٦	٢	٤
٦ = ٢ + ٤		
٦ = ٤ + ٢		
٤ = ٦ - ٢		
٢ = ٤ - ٢		

صفحة ٢٠٣

١ ارسم عقارب الساعة، ثم اكتب الوقت باستخدام الساعة الرقمية:

٩ الساعة



09:00

٧ الساعة



07:00

٥ الساعة



05:00

٤ الساعة

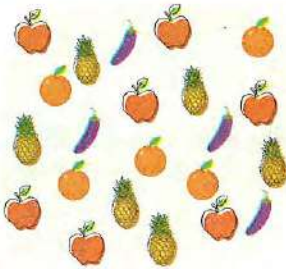
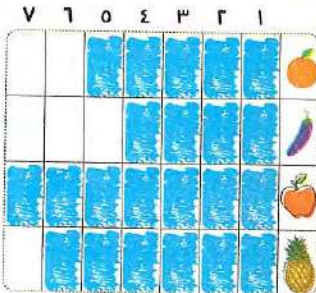


04:00

٣ اكتب العدد السابق لكل عدد من الأعداد التالية:

٤٤	٤٣	٤٩	٤٨	٢٥	٢٤	٤٨	٤٧
٢٠	١٩	٤٢	٤١	٤٦	٤٥	٣٧	٣٦

٤ غُذِّ، ثم لَوْن حسب العدد:



صفحة ١٩٠

١ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٣٦ > ٣٣ ٣١ < ٣٤
 ٤٠ > ٣٧ ٣٥ = ٣٥

٢ اطرح:

٥ ٩ ٨ ٦
 ٥ - ٦ - ٠ - ٢ -
 = = = =

٣ اكمل بكتابة مجموعة حقائق الجمع والطرح لكل عدد من الأعداد التالية:

١٠ = ١ + ٩ ٨ = ٢ + ٦ ٧ = ٣ + ٤
 ١٠ = ٩ + ١ ٨ = ٦ + ٢ ٧ = ٤ + ٣
 ١ = ٩ - ٨ ٢ = ٨ - ٦ ٤ = ٧ - ٣
 ٩ = ١٠ - ١ ٦ = ٨ - ٢ ٣ = ٧ - ٤

٤ اقرأ، ثم أجب:

عدد الأراب المئتي = ٧ - ٣ = ٤ أراب.

نشاط ٤ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:

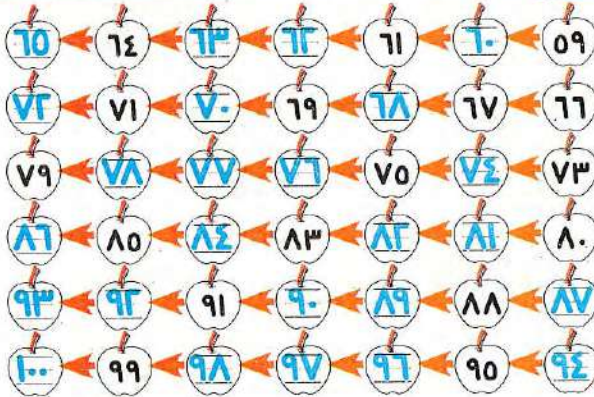


الساعة ١ الساعة ٢ الساعة ٩ الساعة ٧

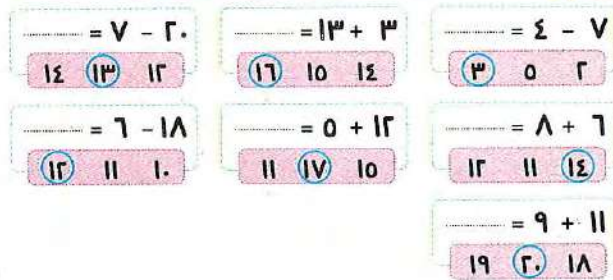
نشاط ٥ أكمل بكتابة العدد السابق والعدد التالي لكل عدد من الأعداد التالية:



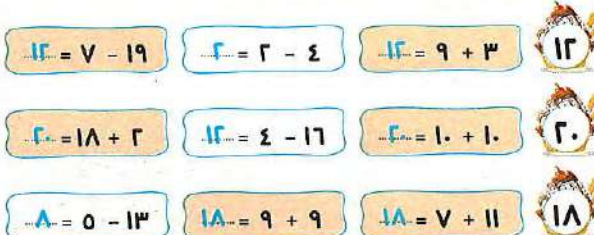
نشاط ٦ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



نشاط ٧ استخدم مخطط المائة في إيجاد الناتج، ثم اختر العدد الصحيح:



نشاط ٨ أوجد الناتج، ثم لون المسألة التي تساوي العدد المغطى:



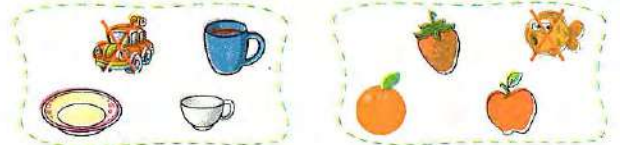
نشاط ١ اكتب الأعداد الناقصة في كل صف:



نشاط ٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



نشاط ٣ ضع X على الصورة التي لا تنتمي للمجموعة:

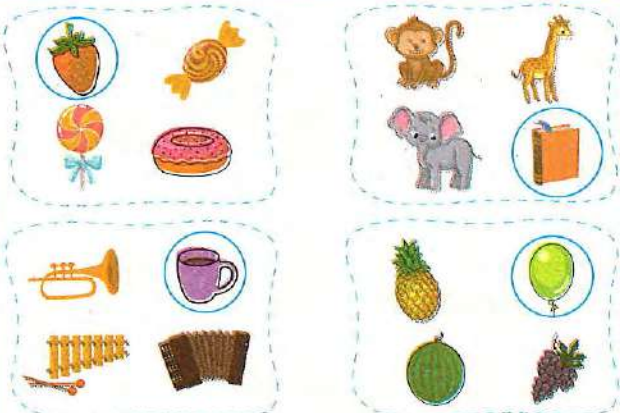


نشاط ٤ اقرأ، ثم أجب:

عدد القطع المتبقية = ٣ - ٥ = قطع حلوى

أنشطة عامة - الفصل السابع

نشاط ١ حوّل الصورة التي لا تنتمي إلى المجموعة:



نشاط ٢ أكمل العد بالعشرات:



نشاط ٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



نشاط ٩ ارسم عقارب الساعة تشير إلى الوقت:



نشاط ١٠ ضع (+) أو (-) في المكان المناسب:

$$17 = 3 - 20 \quad 7 = 8 - 10 \quad 18 = 12 + 6$$

$$19 = 7 + 12 \quad 10 = 1 + 9 \quad 12 = 2 + 10$$

نشاط ١١ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:

$$8 = 5 - 10 \quad 12 = 8 + 4 \quad 20 = 10 + 10$$

$$16 = 4 - 20 \quad 19 = 2 + 17 \quad 10 = 6 - 16$$

$$6 = 11 - 17 \quad 13 = 5 - 18 \quad 17 = 3 + 14$$

تقييم - الفصل السابع

١ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في مخطط المائة:

أجب بنفسك.

٢ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



٣ أوجد الناتج: (يمكنك استخدام مخطط المائة)

$$8 = 11 - 19 \quad 19 = 7 + 12 \quad 9 = 0 + 2$$

$$11 = 8 - 20 \quad 10 = 3 - 18 \quad 20 = 6 + 14$$

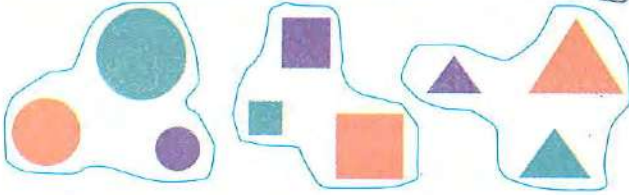
مراجعة عامة

تقييم (١)

١ غُذِّ واكتب عدد الأصابع المرفوعة:



٢ دُوط كل مجموعة لها نفس الشكل:



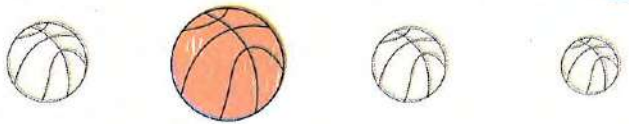
٣ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$$11 < 18 \quad 20 > 30 \quad 60 < 72 \quad 90 = 90$$

٤ أوجد الناتج:

$$9 - 8 = 1 \quad 7 + 2 = 9 \quad 0 + 1 = 1 \quad 2 + 3 = 5 \quad 8 - 6 = 2$$

٥ لَوْن الكرة الأكبر حجماً:



٦ اكتب الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



٧ غُذِّ ولَوْن حسب العدد، ثم اختر:

٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				

الكائن البحري الأقل عدداً هو:

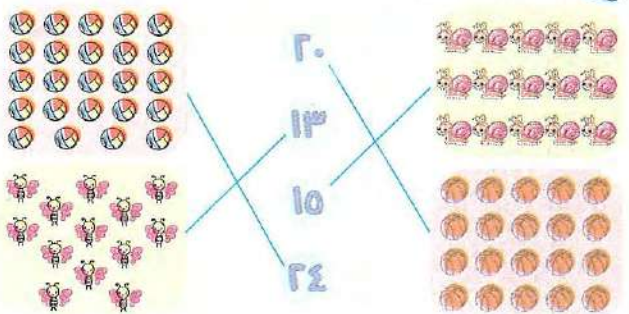


الكائن البحري الذي يزيد عدده على (٥) هو:

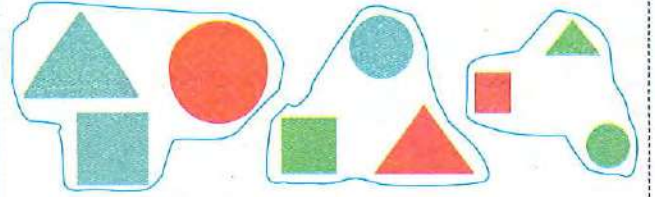


تقييم (٢)

١ غُذِّ، ثم جمل بالعدد المناسب:



٢ جُوط الأشكال التي لها نفس الحجم:



٣ ارس م عقارب الساعة تشير إلى الوقت:

الساعة ٢



الساعة ١١



الساعة ٦

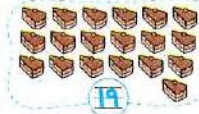
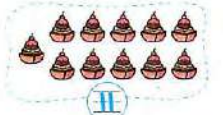


صفحة ٢٢٥

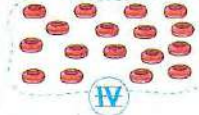
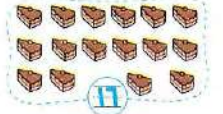
٤ غُذ واكتب العدد ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):



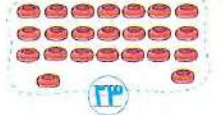
=



>



<



٦ ضع الرمز المناسب (+) (-):

$$9 = 4 + 5$$

$$0 = 1 - 1$$

$$14 = 6 + 8$$

$$11 = 8 + 3$$

$$13 = 7 - 20$$

٥ اكمل بكتابة مجموعة الحقائق:



$$\begin{aligned} 10 &= 4 + 6 \\ 10 &= 3 + 7 \\ 10 &= 2 + 8 \\ 10 &= 1 + 9 \end{aligned}$$

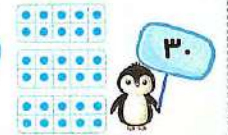
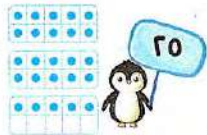
٧ اقرأ ، ثم أجب:

شاهدت مريم ٣ فراشات في الحديقة ، ثم شاهدت ٥ فراشات أخرى.
ما إجمالي عدد الفراشات التي شاهدتها مريم؟
إجمالي عدد الفراشات التي شاهدتها مريم = ٣ + ٥ = ٨ فراشات.

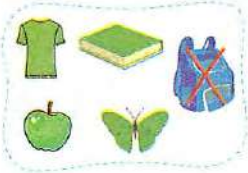
تقييم (٣)

صفحة ٢٢٦

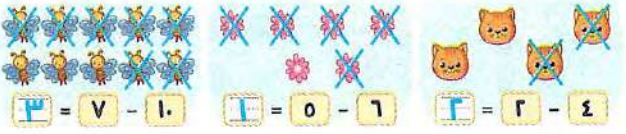
١ ارسم • حسب العدد:



٢ ضع X على المختلف في اللون:



٣ احذف للحصول على الباقي:



٤ اكمل بكتابة العدد المناسب:

العدد التالي للعدد ٨٩ هو ٩٠

العدد السابق للعدد ٢٤ هو ٢٣

يقبل ١ من العدد ٣٩ ٣٨

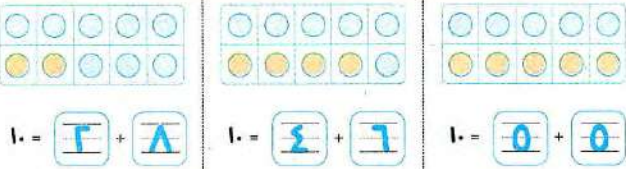
يزيد ١ عن العدد ١٣ ١٤

صفحة ٢٢٧

٥ ضع خطاً تحت الأعداد الأكبر من (٤٠):

١٤ ٤٨ ٧٠ ٥٢ ٣٦

٦ اكمل الرسم لتكوّن العدد (١٠) ، ثم اكمل:



٧ غُذ ولون حسب العدد ، ثم اختر:



• الحلوى الأقل عدداً هي:



• الحلوى الأكثر عدداً من هي:



تقييم (٤)

صفحة ٢٢٨

١ غُذ ، ثم اكتب العدد:



٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة في كل صف:

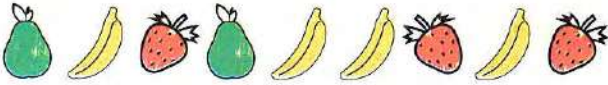
٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥
٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢
٤٤	٤٣	٤٢	٤١	٤٠	٣٩	٣٨

٣ ارسم حسب المطلوب:

مجموعة تزيد ١ على المجموعة المرسومة.



٤ لون الأشياء المتشابهة بنفس اللون:



صفحة ٣٣١

٥ أوجد الناتج ، ثم قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

$٧ = ١ + ٦$	$٩ = ٥ + ٤$	$٨ = ٦ + ٢$	$٨ = ٣ + ٥$
$٤ = ٨ - ١$	$٧ = ٢ - ٩$	$٥ = ٠ + ٥$	$٠ = ٧ - ٧$

٦ ضع خطاً تحت الوقت الذي تشير إليه عقارب الساعة:



٧ غُذِّ ولون حسب العدد ثم اختر:

٨				
٧				
٦				
٥				
٤				
٣				
٢				
١				

• الحيوان الأكثر عدداً هو:



• الحيوان الأقل عدداً هو:



من تقييم (٦) إلى تقييم (١٠):
اجب بنفسك.

٢ قارن باستخدام (<) أو (>) أو (=):

٢٤	<	٤٢	٩٥	>	٨٨	٢٠	=	٢٠
----	---	----	----	---	----	----	---	----

٣ أكمل برسم ، لتصل إلى العدد المكتوب:

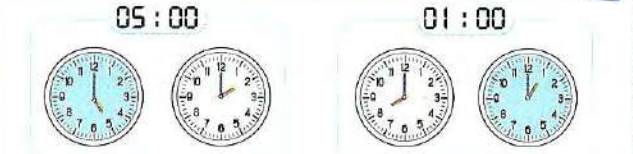


صفحة ٣٣٩

٤ أوجد الناتج ، ثم حل النواتج المتساوية:

$٩ = ٣ + ٦$	$٤ = ٢ + ٢$	$٤ = ٣ - ٧$	$٤ = ٢ + ٨$
$٤ = ٣ - ٩$	$٤ = ٥ + ٥$	$٩ = ١ - ١٠$	$٤ = ١ + ٣$

٥ لون الساعة ذات العقارب التي تُعبر عن الوقت:



٦ أكمل بكتابة مجموعات الحقائق:

$٥ = ٥ + ٥$	$١٧ = ٥ + ١٢$	$٣٥ = ٥ + ٣٠$
$٥ = ٥ + ٥$	$١٧ = ٥ + ١٢$	$٣٥ = ٥ + ٣٠$
$٥ = ٥ + ٥$	$١٧ = ٥ + ١٢$	$٣٥ = ٥ + ٣٠$
$٥ = ٥ + ٥$	$١٧ = ٥ + ١٢$	$٣٥ = ٥ + ٣٠$

٧ ضع كل عدد في مكانه الصحيح:

١٨	١٢	٩	٦	١٥	١٢	٨	١١
١٨	١٢	٩	٦	١٥	١٢	٨	١١

تقييم (٥)

صفحة ٣٣٠

١ ارسم ٣ ، ثم اكتب العدد الكلي:

